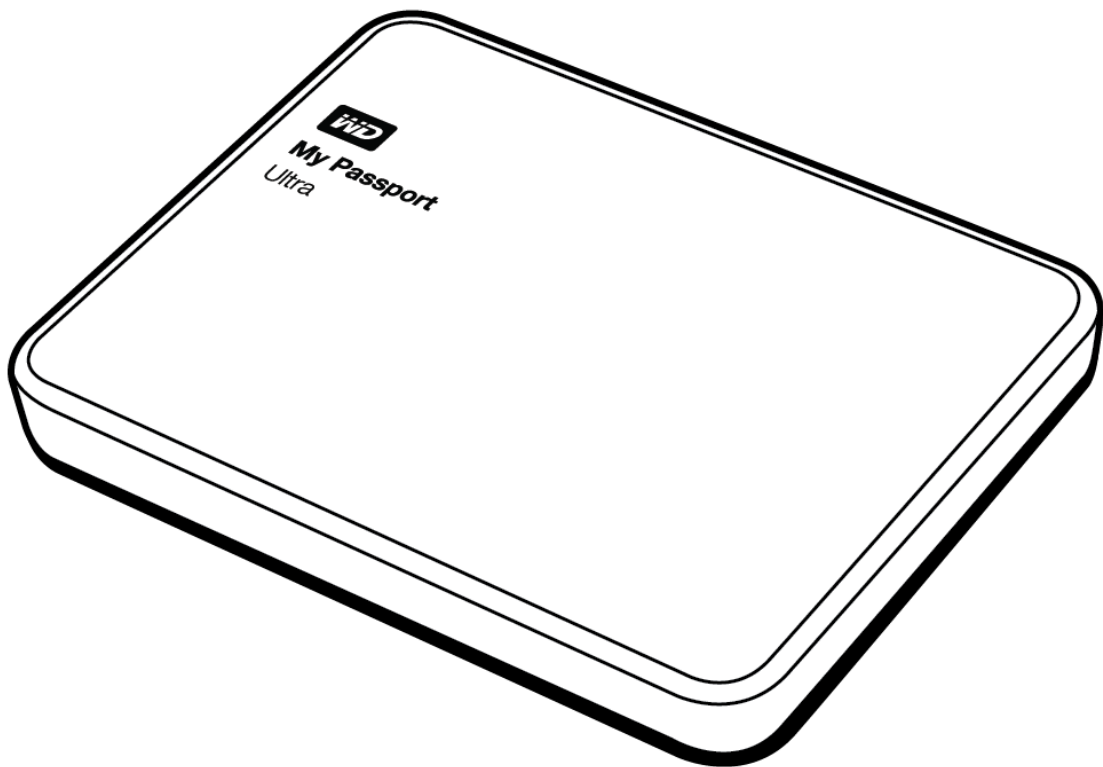


My Passport™ Ultra Metal Edition

Penyimpanan Premium

Panduan Pengguna



Layanan dan Dukungan WD

Jika Anda mengalami masalah, beri kami kesempatan untuk membantu menanganinya sebelum mengembalikan produk ini. Sebagian besar pertanyaan dukungan teknis dapat dijawab melalui basis pengetahuan kami atau kirim email ke layanan dukungan di <http://support.wd.com>.

Jika jawabannya tidak tersedia atau jika Anda lebih suka, hubungi WD™ di nomor telepon yang ditunjukkan di bawah ini.

Produk Anda mencakup 30 hari dukungan telepon gratis selama masa garansi. Masa 30-hari ini dimulai pada tanggal pertama kali Anda menelepon Dukungan Teknis WD. Dukungan email gratis selama masa garansi dan basis pengetahuan kami yang luas tersedia 24/7. Agar kami dapat selalu memberi tahu Anda tentang fitur dan layanan baru, jangan lupa untuk mendaftarkan produk Anda secara online di <http://register.wd.com>.

Mengakses Dukungan Online

Kunjungi situs web dukungan produk kami di <http://support.wd.com>, lalu pilih topik berikut:

- **Download**—Download driver, perangkat lunak, dan pembaruan untuk produk WD Anda.
- **Registration**—Daftarkan produk WD Anda untuk mendapatkan pembaruan terkini dan penawaran khusus.
- **Warranty & RMA Services**—Dapatkan garansi, penggantian produk (RMA), status RMA, dan informasi pemulihan data.
- **Knowledge Base**—Cari menurut kata kunci, frasa, atau Answer ID.
- **Installation**—Dapatkan bantuan penginstalan online untuk produk atau perangkat lunak WD Anda.
- **WD Community**—Sampaikan pendapat Anda dan terhubung dengan pengguna WD lainnya.

Menghubungi Dukungan Teknis WD

Saat menghubungi WD untuk meminta dukungan, siapkan nomor seri, versi perangkat keras sistem, dan versi perangkat lunak sistem produk WD Anda.

Amerika Utara		Europa (bebas pulsa)*	
Bahasa Inggris	800.ASK.4WDC (800.275.4932)	Europa	00800 ASK4 WDEU (00800 27549338)
Spanyol	800.832.4778	Europa Timur Tengah	+31 880062100
Meksiko	001 8002754932	Afrika	+31 880062100
		Rusia	8 10 8002 335 5011
Amerika Selatan		Asia Pasifik	
Cile	1230 020 5871	Australia	1800 429 861 / 0011 800 2275 4932
Kolombia	009 800 83247788	Cina	800 820 6682 / 400 627 6682
Venezuela	0800 100 2855	Hong Kong	3057 9031
Peru	0800 54003	India	1800 200 5789 / 1800 419 5591
Uruguay	000 413 598 3787	Indonesia	001 803 852 3993
Argentina	0800 4440839	Jepang	0800 805 7293
Brasil	0800 7704932	Korea	02 2120 3415
	0021 800 83247788	Malaysia	1800 817 477
		Selandia Baru	0508 555 639 / 00800 2275 4932
		Filipina	1800 1855 0277
		Singapura	1800 608 6008
		Taiwan	0800 225 593
		Thailand	00 1800 852 5913
		Negara lain	+86 21 2603 7560

* Nomor bebas pulsa tersedia di negara-negara berikut ini: Austria, Belgia, Republik Ceko, Denmark, Prancis, Jerman, Irlandia, Italia, Belanda, Norwegia, Polandia, Slowakia, Spanyol, Swedia, Swiss, Inggris.

Daftar Isi

Layanan dan Dukungan WD	ii
Mengakses Dukungan Online	ii
Menghubungi Dukungan Teknis WD	ii
1 Tentang WD Drive Anda	1
Fitur	1
Isi Paket	2
Aksesori Opsional	2
Kompatibilitas Sistem Operasi	3
Format Disk Drive	3
Deskripsi Fisik	3
LED Daya/Aktivitas	3
Interface USB 3.0	4
Mendaftarkan Drive Anda	4
Tindakan Pencegahan Saat Penanganan	4
2 Menyambungkan Drive dan Memulai	5
Menyambungkan Drive	5
Memulai dengan Perangkat lunak WD	6
3 Mencadangkan File	11
Cara Kerja Fungsi Pencadangan	11
Mencadangkan File	13
4 Memulihkan File	18
Cara Kerja Fungsi Pemulihan	18
Memulihkan File	18
5 Mengunci dan Membuka Kunci Drive	21
Melindungi Drive Dengan Sandi	21
Membuka Kunci Drive	22
Dengan Perangkat Lunak WD Security atau WD Drive Utilities	22
Dengan Utilitas WD Drive Unlock	23
Mengubah Sandi	24
Menonaktifkan Fitur Penguncian Drive	25
6 Mengelola dan Menyesuaikan Drive	27
Memeriksa Kesehatan Drive	27
Menghapus Drive	28
Menggunakan Fungsi Drive Erase	28
Menggunakan Lima Sandi Tidak Valid	29
Mendaftarkan Drive	31
Mengembalikan WD Software dan Profil Disk	31
Mengatur Timer Tidur Drive	32

Menggunakan Ikon WD Quick View	32
Memeriksa Status Drive	33
Memantau Peringatan Ikon	33
Melepas Drive dengan Aman	33
7 Mengelola dan Menyesuaikan Perangkat Lunak	34
Memeriksa Pembaruan Perangkat Lunak	34
Mengonfigurasi Akun Layanan Cloud	35
Menghapus instalasi Perangkat Lunak WD	37
8 Menggunakan Drive Dengan Komputer Mac	38
Memformat Ulang Drive	38
Memulihkan Perangkat Lunak WD dan Profil Disk	38
9 Mengatasi Masalah	39
Memasang, Membuat Partisi, dan Memformat Drive	39
Tanya Jawab	39
A Menginstal Driver SES	41
Menginstal di Komputer Windows Vista	41
Menginstal di Komputer Windows 7 dan Windows 8	43
B Informasi Kepatuhan dan Garansi	46
Kepatuhan Peraturan	46
Informasi FCC Kelas B	46
Pernyataan ICES-003/NMB-003	46
Kepatuhan untuk Keselamatan	46
Kepatuhan CE untuk Eropa	47
Pemberitahuan KC (hanya Republik Korea)	47
Kepatuhan Lingkungan (Tiongkok)	47
Informasi Garansi	47
Mendapatkan layanan	47
Masa Garansi	48
Lisensi Publik Umum GNU ("GPL")	48
Indeks	49

1

Tentang WD Drive Anda

Selamat datang di penyimpanan premium My Passport™ Ultra Metal Edition Anda. Drive ini menawarkan lapisan putar radial aluminium yang canggih, perangkat lunak pencadangan lokal dan cloud, serta perlindungan sandi dengan enkripsi perangkat keras. Semua keunggulan ini dan kapasitas yang besar akan memudahkan Anda menyimpan serta melindungi file penting dan memori berharga milik Anda.

Bab pendahuluan ini mencakup topik berikut:

- Fitur
- Isi Paket
- Kompatibilitas Sistem Operasi
- Kompatibilitas Sistem Operasi
- Format Disk Drive
- Deskripsi Fisik
- Mendaftarkan Drive Anda
- Tindakan Pencegahan Saat Penanganan

Fitur

Memperkenalkan drive portabel terbaru WD, My Passport Ultra Metal Edition, yang mendukung desain aluminium yang canggih, kapasitas tinggi, perangkat lunak pencadangan lokal dan cloud, serta perlindungan sandi dengan enkripsi perangkat keras.

Desain aluminium penuh gaya—Drive My Passport Ultra Metal Edition menghadirkan kecerdasan dan kecantikan pada penyimpanan portabel. Warna mencolok dan desain radial yang inovatif melengkapi gaya Anda saat bepergian.

Perangkat lunak pencadangan terjadwal otomatis—Perangkat lunak WD Backup™ bekerja diam-diam di latar belakang guna membantu Anda melindungi data menggunakan sumber daya komputer minimal. Atur jadwal pencadangan agar otomatis mencadangkan file Anda kapan saja, pada hari, minggu, atau bulan apa saja.

Pencadangan lokal dan cloud—Pilih tempat Anda ingin mencadangkan file. Cadangkan file Anda ke drive My Passport Ultra Metal Edition atau cadangkan file ke cloud menggunakan Dropbox™.*

*Akun Dropbox diperlukan untuk pencadangan cloud. Layanan cloud dapat setiap saat diubah, dihentikan, atau diinterupsi, dan dapat beragam menurut negara.

Menyimpan, berbagi, mengakses dalam layanan cloud—Lakukan lebih banyak aktivitas lainnya dengan drive My Passport Ultra Metal Edition dan akun Dropbox Anda. Bagi dan akses file Anda secara online dengan aman dari mana pun dan di perangkat apa pun dengan integrasi cloud Dropbox.

Menjaga kerahasiaan item pribadi Anda—Perlindungan sandi dengan enkripsi perangkat keras 256 bit memungkinkan Anda menjaga keamanan setiap foto, video, musik, dan file penting yang Anda simpan.

Kapasitas besar dalam kemasan kecil—Anda dapat menyimpan atau mencadangkan banyak dokumen penting, memori digital, dan hiburan dalam satu tempat yang nyaman.

Konfigurasi mudah—Sambungkan drive, maka Anda siap menggunakannya. Dengan format siap digunakan langsung dari kemasan untuk komputer, Anda dapat dengan cepat mulai menyimpan dokumen penting, foto, video, dan musik.

USB 3.0 ultra cepat—Transfer file dengan cepat menggunakan USB 3.0 yang didukung langsung dari port USB di komputer. Tidak diperlukan catu daya terpisah.

Keandalan WD—WD memahami pentingnya data Anda, sehingga kami membuat drive yang sesuai dengan tuntutan daya tahan, toleransi terhadap benturan, dan keandalan jangka panjang. Untuk kenyamanan Anda, kami juga mendukung keandalan kami dengan garansi terbatas selama 3 tahun.

Penting: Untuk informasi dan berita terbaru tentang produk WD, kunjungi situs web kami di <http://www.westerndigital.com>. Untuk perangkat lunak, firmware, serta dokumen dan informasi produk terbaru, kunjungi <http://support.wd.com/downloads>.

Isi Paket

Seperti ditampilkan dalam Gambar 1, paket drive My Passport Ultra Metal Edition Anda berisi item berikut:

- Hard drive portable My Passport Ultra Metal Edition, dengan perangkat lunak WD Backup™, WD Security™, WD Drive Utilities, dan WD Quick View
- Kabel USB 3.0
- Panduan Ringkas

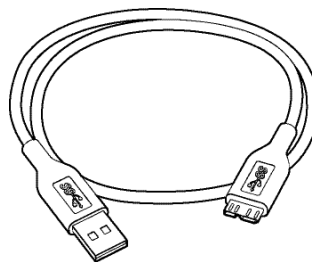
Aksesori Opsional

Untuk informasi tentang aksesori opsional produk WD, kunjungi:

AS	www.wdstore.com
Kanada	www.wdstore.ca
Eropa	www.wdstore.eu
Australia	www.wdstore.com.au
Singapura	www.wdstore.sg
Negara lainnya	Hubungi Dukungan Teknis WD di kawasan Anda. Untuk daftar kontak Dukungan Teknis, kunjungi http://support.wd.com dan baca Answer ID 1048 di Knowledge Base.



Drive My Passport Ultra Metal Edition



Kabel USB 3.0



Panduan Ringkas

Gambar 1. Komponen Kit Drive My Passport Ultra Metal Edition

Kompatibilitas Sistem Operasi

Drive My Passport Ultra Metal Edition serta perangkat lunak WD Drive Utilities dan WD Security kompatibel dengan sistem operasi berikut

Windows

- Windows Vista®
- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1

Mac Os X

- Snow Leopard
- Lion
- Mountain Lion
- Mavericks
- Yosemite

Perangkat lunak WD Backup kompatibel dengan sistem operasi berikut ini:

- Windows Vista
- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1

Kompatibilitas dapat bervariasi, bergantung pada konfigurasi perangkat keras dan sistem operasi.

Untuk performa dan keandalan tertinggi, selalu instal pembaruan dan SP (service pack) terkini. Untuk komputer Windows, buka menu **Start**, lalu pilih **Windows Update**. Untuk komputer Mac, buka menu **Apple** dan pilih **Software Update** atau **App Store**.

Format Disk Drive

Drive My Passport Ultra Metal Edition diformat sebagai satu partisi NTFS untuk kompatibilitas dengan seluruh sistem operasi Windows yang diperbarui. Jika Anda ingin menggunakan drive ini dengan komputer Mac, lihat “Memformat Ulang Drive” di halaman 38 dan “Mengatasi Masalah” di halaman 39.

Deskripsi Fisik

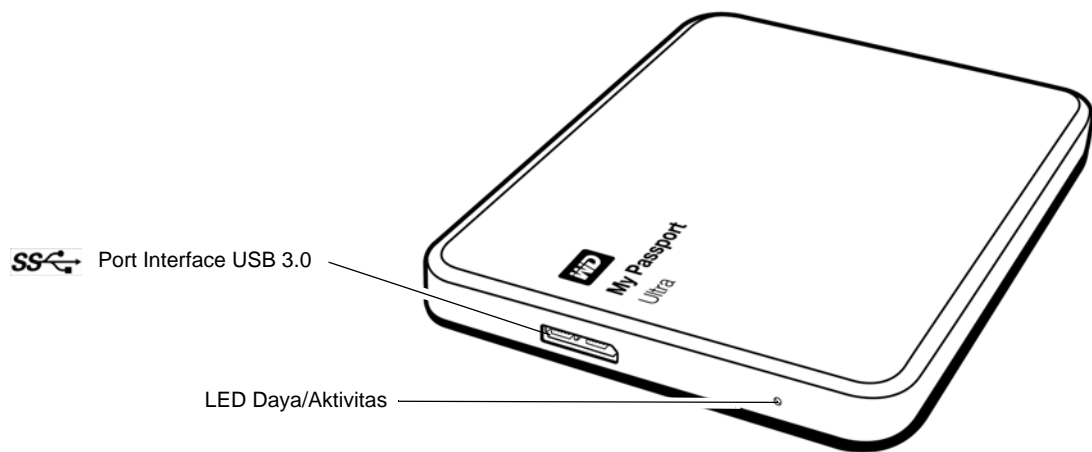
Seperti ditampilkan dalam Gambar 2 di halaman 4, drive My Passport Ultra Metal Edition dilengkapi:

- Indikator LED daya/aktivitas
- Port interface USB 3.0

LED Daya/Aktivitas

LED daya/aktivitas menampilkan status daya drive sebagai berikut:

Tampilan LED	Status Daya/Aktivitas
Siap	Siaga
Berkedip cepat, sekitar 3 kali per detik	Aktivitas
Berkedip lambat, sekitar setiap 2,5 detik	Siaga sistem



Gambar 2. Drive My Passport Ultra Metal Edition

Interface USB 3.0

USB 3.0 mendukung kecepatan transfer data hingga 5 Gb/s.

USB 3.0 kompatibel dengan versi sebelumnya yakni USB 2.0. Sambungan ke port USB 2.0 akan mentransfer data pada kecepatan port—hingga 480 Mb/dtk.

Mendaftarkan Drive Anda

Selalu daftarkan drive My Passport Ultra Metal Edition Anda untuk mendapatkan pembaruan terkini dan penawaran khusus. Anda bisa mendaftarkan drive dengan mudah menggunakan perangkat lunak WD Drive Utilities, seperti yang dijelaskan di “Mendaftarkan Drive” di halaman 31. Cara lainnya adalah mendaftar secara online di <http://register.wd.com>.

Tindakan Pencegahan Saat Penanganan

Produk WD adalah instrumen presisi dan harus ditangani dengan hati-hati selama pembongkaran dan pemasangan. Penanganan secara kasar, benturan, atau getaran bisa merusak drive. Selalu patuhi tindakan pencegahan berikut saat membuka kemasan dan memasang produk penyimpanan eksternal Anda:

- Jangan jatuhkan atau jangan guncang drive.
- Jangan pindahkan drive selama aktivitas berlangsung.

2

Menyambungkan Drive dan Memulai

Bab ini memberikan petunjuk untuk menyambungkan drive dan menginstal perangkat lunak WD di komputer. Bab ini mencakup topik sebagai berikut:

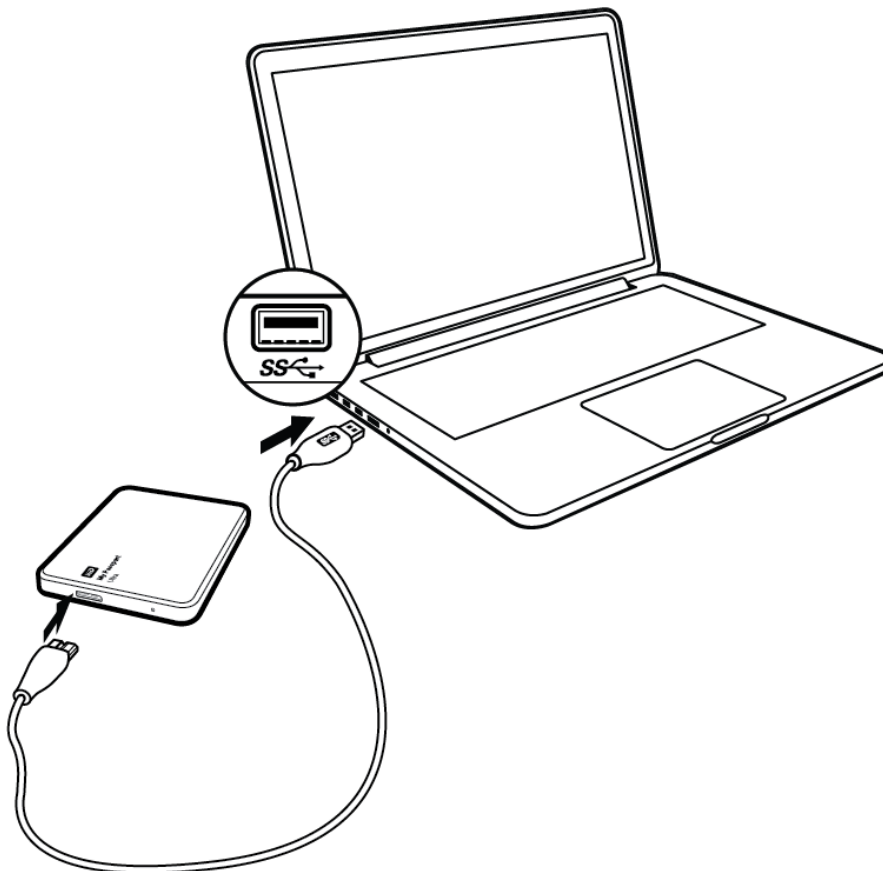
[Menyambungkan Drive](#)
[Memulai dengan Perangkat lunak WD](#)

Menyambungkan Drive

1. Hidupkan komputer.
2. Sambungkan drive ke komputer seperti ditampilkan dalam Gambar 3.
3. Pastikan drive telah muncul dalam daftar utilitas manajemen file di komputer Anda.
4. Jika layar Found New Hardware ditampilkan, klik **Cancel** untuk menutupnya. Perangkat lunak WD akan menginstal driver yang sesuai untuk drive Anda.

Drive Anda kini siap digunakan sebagai perangkat penyimpanan eksternal. Anda dapat menyempurnakan kemampuannya dengan menginstal perangkat lunak WD yang terdapat pada drive:

- WD Backup
- WD Security
- WD Drive Utilities
- WD Quick View



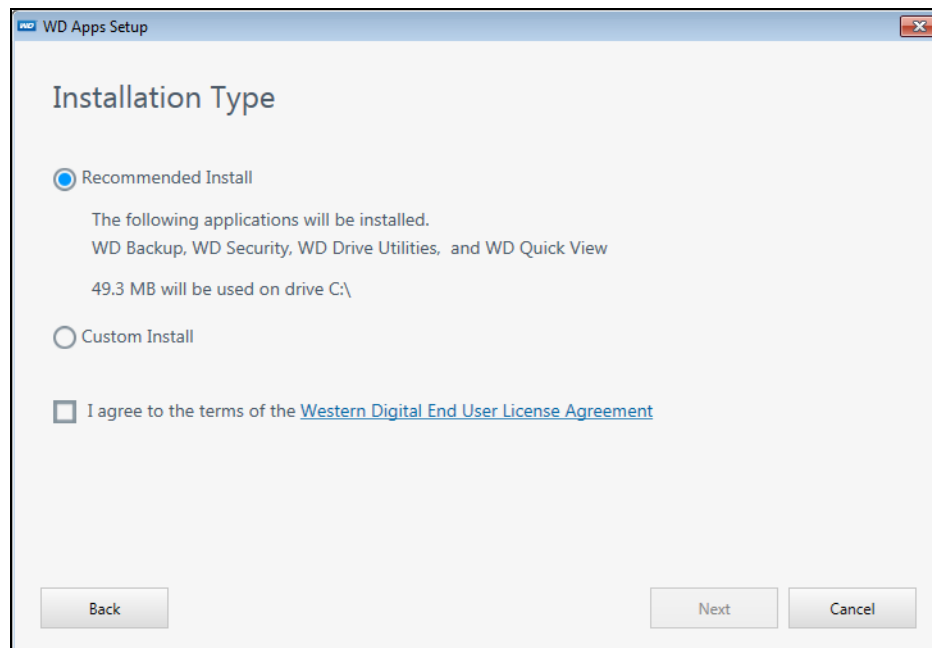
Gambar 3. Menyambungkan Drive

Memulai dengan Perangkat Lunak WD

1. Klik dua kali file Setup Aplikasi WD yang muncul di dalam daftar drive di utilitas manajemen file di komputer untuk menampilkan bantuan Setup Aplikasi WD, yaitu dialog Software Installer:

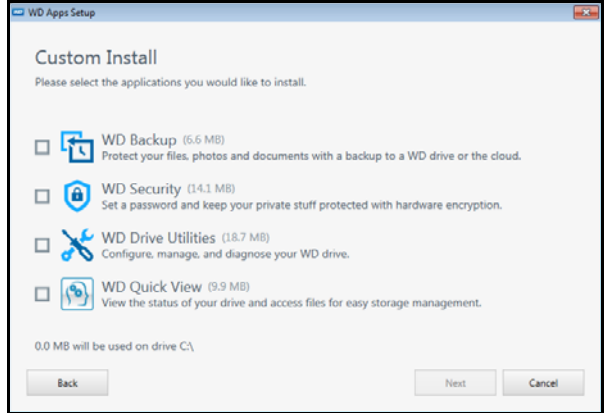


2. Klik **Next** untuk menampilkan dialog 'Installation Type':

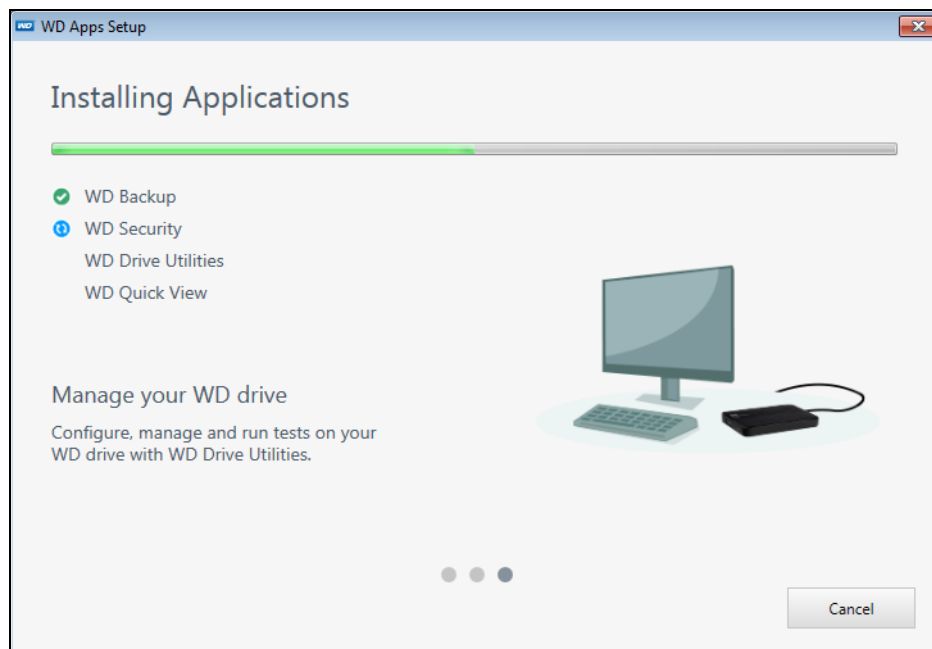


3. Di dialog 'Installation Type':
 - a. Pilih opsi yang ingin Anda gunakan untuk instalasi:
 - **Recommended Install**—Menginstal semua perangkat lunak WD
 - **Custom Install**—Hanya menginstal perangkat WD yang Anda pilih
 - b. Klik tautan **Western Digital End User License Agreement** (Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir Western Digital) dan baca perjanjiannya.

- c. Pilih kotak centang **I agree...** untuk menyetujui perjanjian dan mengaktifkan tombol **Next**.
 - d. Klik **Next** (Berikutnya).
4. Dialog yang muncul akan tergantung pada opsi instalasi yang Anda pilih di Langkah 3:

JIKA Anda memilih opsi . . .	MAKA . . .
Recommended Install	Muncul dialog 'Installing Applications'.
Custom Install	<p>Muncul dialog 'Custom Install':</p>  <p>Di dialog 'Custom Install':</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Pilih kotak centang untuk aplikasi yang ingin Anda instal. b. Klik Next untuk menampilkan dialog 'Installing Applications'.

5. Dialog 'Installing Applications':



- Menampilkan kemajuan instalasi perangkat lunak
- Menampilkan keterangan singkat setiap aplikasi

- Menambahkan ikon pintasan di desktop untuk tiap aplikasi yang terinstal:

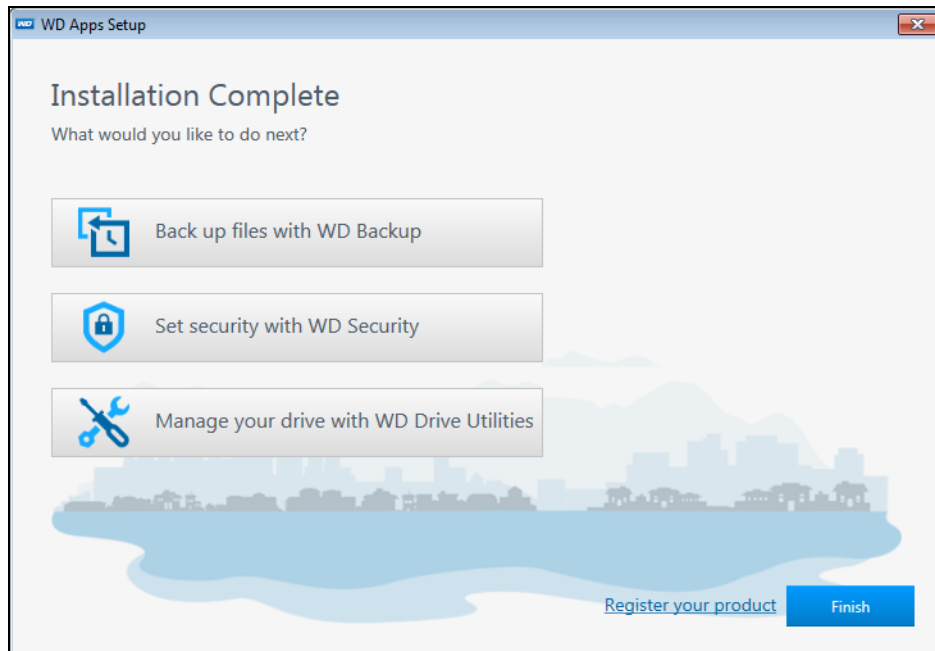


- Menambahkan ikon WD dan WD Quick View ke panel tugas Windows:



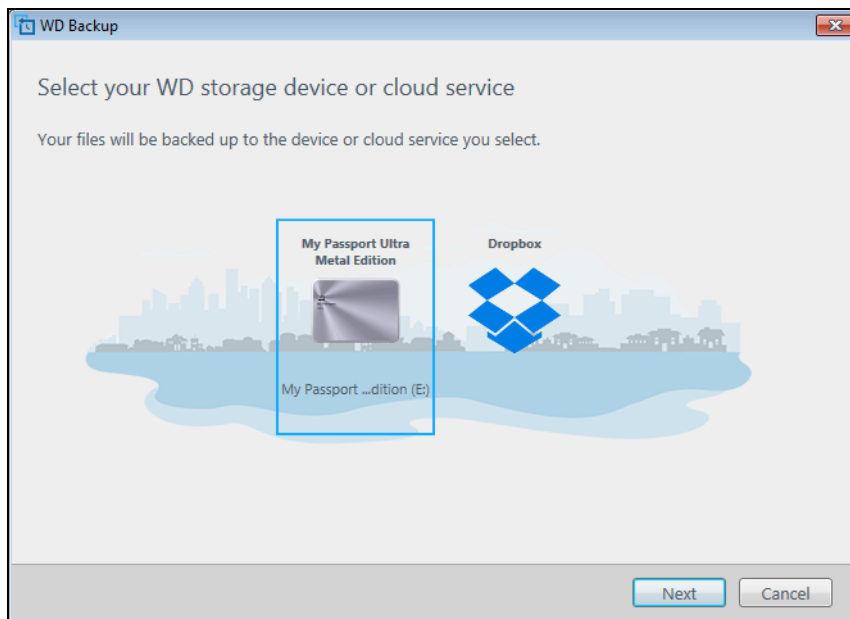
- Mengganti tombol **Cancel** dengan tombol **Next** ketika instalasi sudah selesai

6. Klik **Next** untuk menampilkan dialog 'Installation Complete':

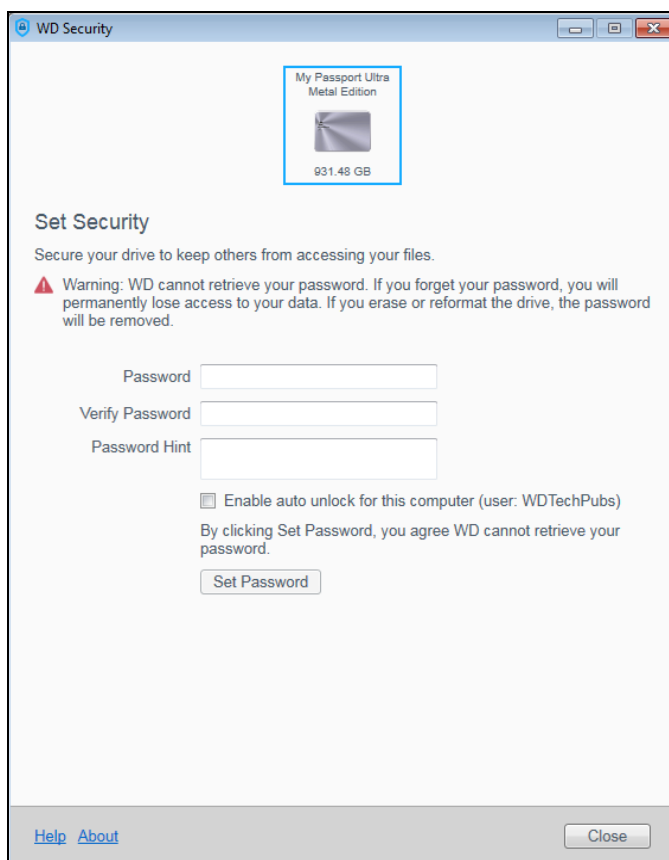


7. Di dialog 'Installation Complete', klik:

- **Back up files...** untuk menampilkan layar WD Backup, yaitu dialog 'Select your WD storage device or cloud service'. Lihat Gambar 4 pada halaman 9 dan "Mencadangkan File" di halaman 11.
- **Set security...** untuk menampilkan layar WD Security, yaitu dialog 'Set Security'. Lihat Gambar 5 pada halaman 9 dan "Mengunci dan Membuka Kunci Drive" di halaman 21.
- **Manage your drive...** untuk menampilkan layar WD Drive Utilities, yaitu dialog 'Diagnose'. Lihat Gambar 6 pada halaman 10 dan "Mengelola dan Menyesuaikan Drive" di halaman 27.
- Tautan **Register your product** untuk mengakses halaman web WD Support Portal.
- **Finish** untuk menutup dialog 'Installation Complete'.



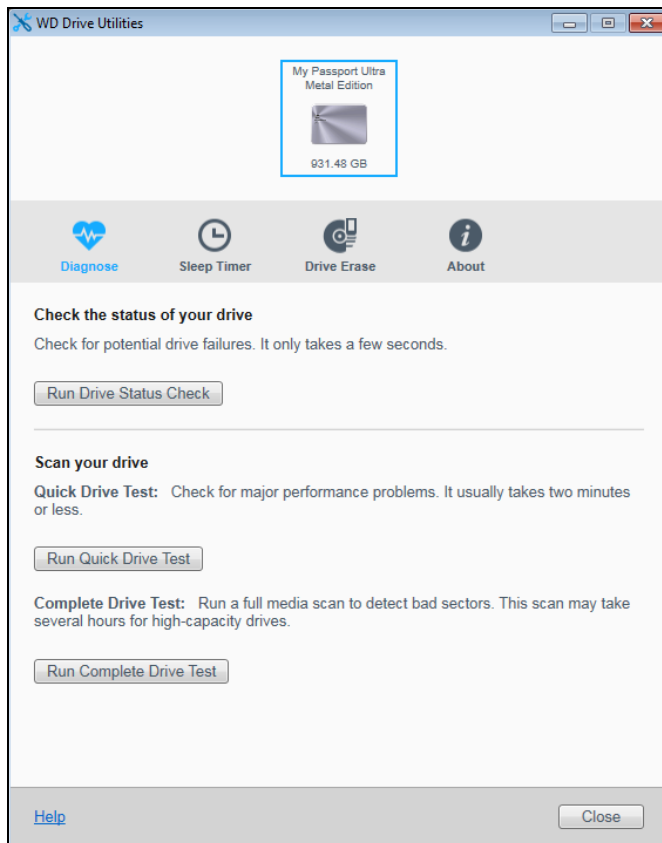
Gambar 4. Layar WD Backup



Gambar 5. Layar WD Security

Perhatian: Kapasitas yang ditampilkan sesuai dengan kapasitas drive yang tersambung.

Perhatian: Kapasitas yang ditampilkan sesuai dengan kapasitas drive yang tersambung.



Gambar 6. Layar WD Drive Utilities

3

Mencadangkan File

Bab ini mencakup topik berikut ini:

[Cara Kerja Fungsi Pencadangan
Mencadangkan File](#)

Cara Kerja Fungsi Pencadangan

Perangkat lunak WD Backup merupakan aplikasi pencadangan *terjadwal* yang otomatis mencadangkan file yang Anda pilih sesuai jadwal yang telah ditentukan.

Ketika membuat rencana pencadangan, Anda harus menentukan pencadangannya:

- **Target**—perangkat penyimpanan eksternal tempat Anda akan menyalin file untuk dicadangkan. Target pencadangan dapat apa saja yang didukung:
 - Drive penyimpanan eksternal
 - Akun layanan cloud
- **Sumber**—file dan folder komputer yang ingin Anda salin untuk dicadangkan ke target pencadangan. Sumber pencadangan dapat berupa:
 - Hard drive internal atau partisi hard drive
 - Drive penyimpanan eksternal
 - Akun layanan cloud yang didukung
- **Jadwal**—waktu Anda ingin menjalankan pencadangan (jam tertentu, hari tertentu dalam seminggu, dan bulan tertentu).

Ketika Anda mengeklik **Start Backup** setelah membuat rencana pencadangan, perangkat lunak WD Backup akan menyalin semua file dan folder di sumber pencadangan yang telah ditentukan ke target pencadangan tertentu. Lalu, pada jadwal yang telah Anda tentukan, perangkat lunak WD Backup akan otomatis mencadangkan:

- File baru yang dibuat di atau disalin ke perangkat atau folder yang dilindungi pencadangan
- File yang dilindungi pencadangan yang telah diubah

Perlindungan ini berjalan otomatis—perangkat lunak WD Backup melakukannya untuk Anda tanpa Anda perlu bertindak. Biarkan saja perangkat sumber pencadangan dan target pencadangan tersambung ke komputer Anda.

Perhatian: Kapan saja Anda melepas atau menyambungkan kembali perangkat sumber atau target pencadangan, perangkat lunak WD Backup memindai ulang perangkat sumber pencadangan untuk memeriksa file baru atau file yang diubah dan melanjutkan perlindungan pencadangan otomatis sesuai jadwal.

File yang Dikecualikan—Perangkat lunak WD Backup tidak akan mencadangkan file yang memiliki hal tertentu seperti:

- Atribut
- Nama
- Ekstensi
- Nilai awal/akhir

Tabel 1 di halaman 12 berisi daftar jenis file yang dikecualikan.

Tabel 1. File yang Dikecualikan

File	File yang Dikecualikan
Atribut	reparsePoint temporary
Nama yang mencakup	\AppData\Roaming\Microsoft\Windows [CommonApplicationData]\Western Digital\ [CommonApplicationData]\Microsoft\Windows\Caches\ config.msi MSOCache ntuser.dat ntuser.ini [RecycleBin] \$recycle.bin recycler [Root]\Drivers\ [Root]\Temp\ System Volume Information WD Backup.swstore .WD Hidden Items WD SmartWare.swstor [Windows]
Ekstensi	.ds_store .temp .tmp .wdsync
Dimulai dengan	~
Diakhiri dengan	desktop.ini .dropbox .dropbox.attr hiberfil.sys -journal pagefile.sys thumbs.db

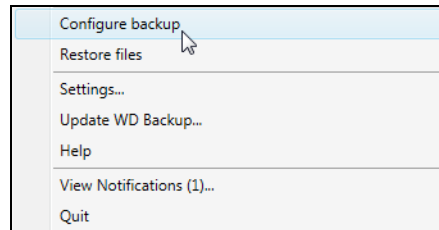
Mencadangkan File

1. Buka dialog 'Select your WD storage device or cloud service' dengan mengeklik:

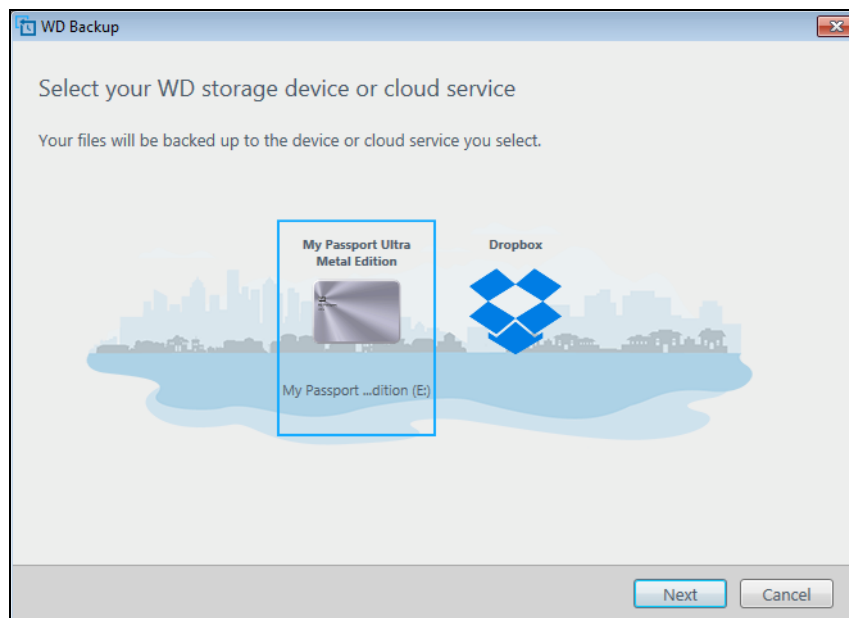
- **Add Backup Plan** di layar WD Backup:



- **Configure backup** di menu tampilan WD Backup dari panel tugas Windows:

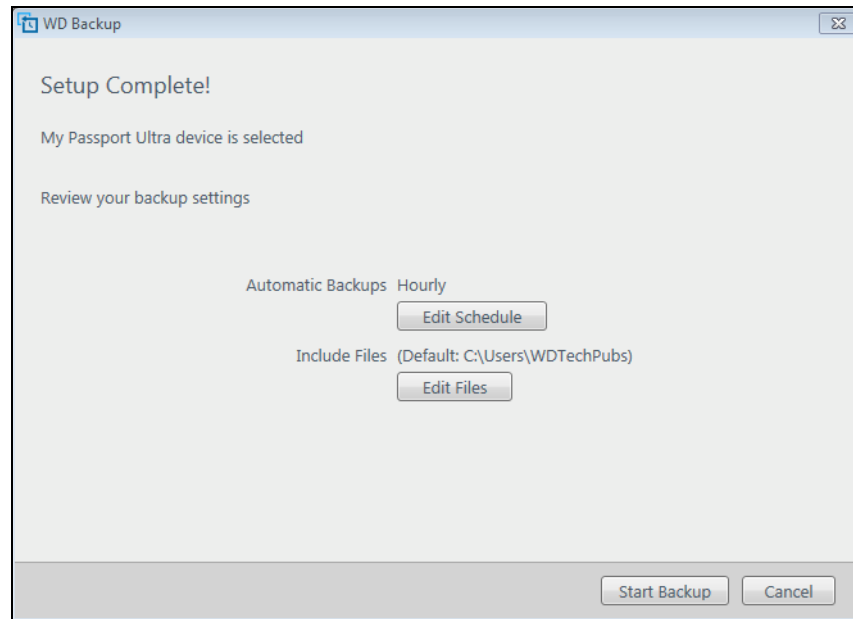


2. Dialog 'Select your WD storage device or cloud service' menampilkan semua perangkat keras dan akun layanan cloud yang dapat Anda gunakan sebagai perangkat target pencadangan:



- Pilih untuk menyoroti perangkat yang ingin Anda gunakan.
- Jika ada lebih dari tiga perangkat yang tersedia, gunakan tombol gulir kanan dan kiri untuk melihat semuanya.

- c. Klik **Next** untuk menampilkan dialog 'Setup Complete':



Harap perhatikan:

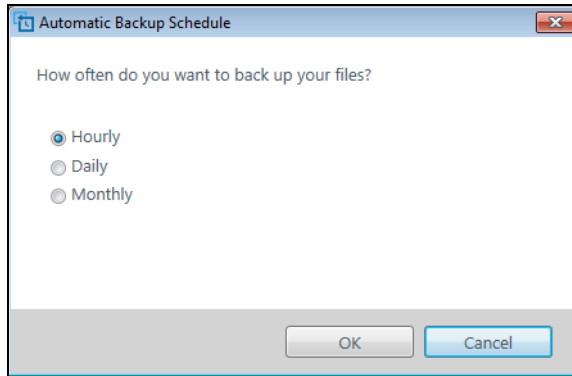
JIKA Anda memilih . . .	LALU perangkat lunak WD Backup menampilkan . . .
Akun layanan cloud	Dialog sign in bahwa Anda harus melengkapinya untuk melanjutkan. (Lihat "Mengonfigurasi Akun Layanan Cloud" di halaman 35.)
Perangkat terlindungi sandi yang terkunci	Pesan 'No writable partitio'. Dalam kasus ini, gunakanlah terlebih dahulu perangkat lunak WD Security atau WD Drive Utilities untuk membuka kunci drive. Lalu pilih lagi.

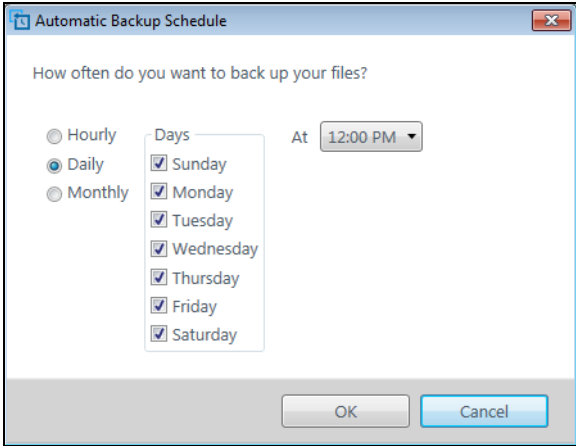
3. Konfigurasi awal/default pengaturan pencadangan di dialog 'Setup Complete' berupa pencadangan per jam dari semua file yang ada di folder Windows User berdasarkan nama pengguna komputer Anda.

Di dialog 'Setup Complete':

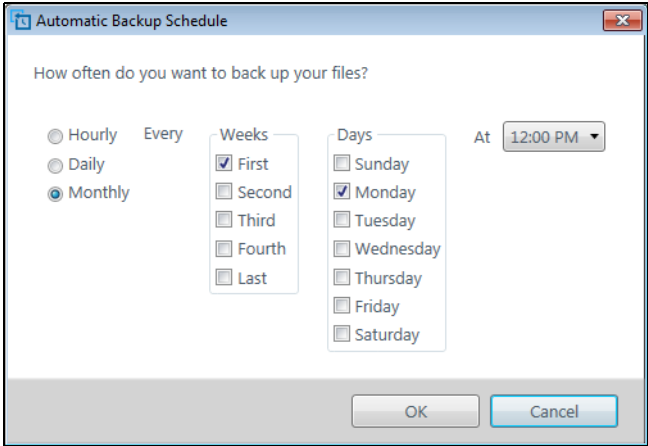
JIKA Anda ingin . . .	LALU klik . . .
Menerima pengaturan default	Start Backup untuk menyimpan dan meluncurkan rencana pencadangan Anda dan menutup dialog 'Setup Complete'. Lompat ke Langkah 10 pada halaman 17.
Menentukan jadwal pencadangan yang berbeda	Edit Schedule untuk menampilkan layar 'Automatic Backup Schedule' dan lanjutkan ke Langkah 4 di halaman 15.
Mengubah pengaturan 'Include Files'	Edit Files untuk menampilkan layar 'Select Files to Back Up' dan lompat ke Langkah 7 pada halaman 17.

4. Di layar Automatic Backup Schedule, pilih opsi untuk jadwal pencadangan otomatis yang Anda inginkan:

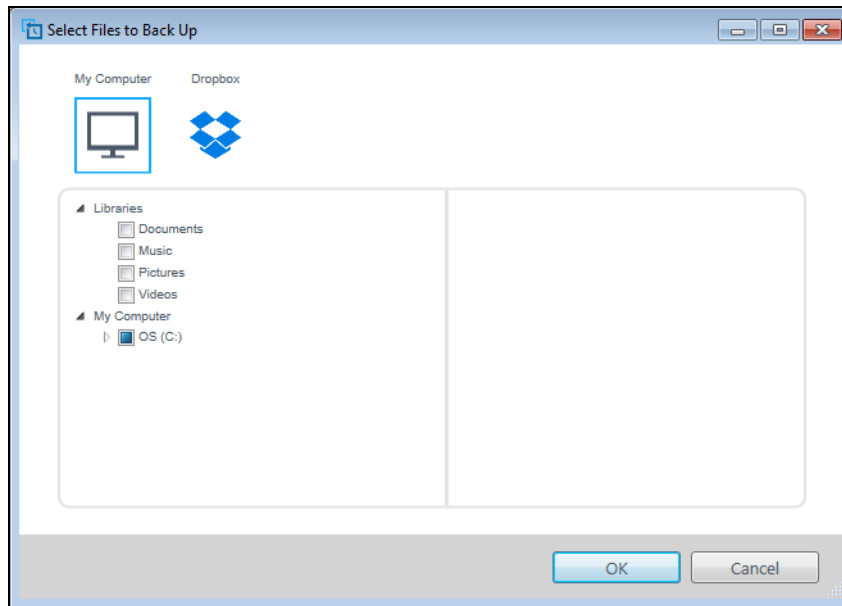


Memilih . . .	Mengonfigurasi pencadangan otomatis . . .
Hourly	Setiap jam, pada jam yang ditentukan, 24 jam/hari, 7 hari/minggu.
Daily	<p>Sekali sehari, pada hari-hari dalam seminggu pada jam yang Anda tentukan.</p>  <p>Untuk pencadangan harian:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pilih atau kosongkan kotak centang Days untuk menentukan hari-hari dalam seminggu sebagai waktu untuk menjalankan pencadangan. Gunakan kotak daftar turun bawah At untuk menentukan waktu dari hari yang diinginkan untuk menjalankan pencadangan.

(Bersambung)

Memilih . . .	Mengonfigurasi pencadangan otomatis . . .
Monthly	<p>Sekali sebulan pada hari yang Anda pilih, pada jam yang Anda tentukan.</p>  <p>Untuk pencadangan bulanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pilih atau kosongkan kotak centang Weeks untuk menentukan pada minggu seberapa Anda ingin menjalankan pencadangan—Pertama, Kedua, Ketiga, Keempat, atau Terakhir. Centang atau hapus centang pada kotak Days untuk menentukan hari dalam seminggu yang Anda inginkan untuk menjalankan pencadangan. Gunakan kotak daftar turun bawah At untuk menentukan waktu dari hari yang diinginkan untuk menjalankan pencadangan.
<p>5. Klik OK untuk menyimpan dan menerapkan perubahan ke jadwal pencadangan dan menutup layar 'Automatic Backup Schedule'.</p> <p>6. Setelah mengubah jadwal pencadangan:</p>	
JIKA Anda ingin . . .	LALU klik . . .
Menerima pengaturan default 'Include Files'	<p>Start Backup untuk menyimpan dan meluncurkan rencana pencadangan Anda dan menutup dialog 'Setup Complete'.</p> <p>Lompat ke Langkah 10 pada halaman 17.</p>
Mengubah pengaturan 'Include Files'	<p>Edit Files untuk menampilkan layar 'Select files to back up' dan melanjutkan ke Langkah 7 pada halaman 17.</p>

7. Di layar 'Select Files to Back Up':



- a. Klik untuk memilih perangkat yang memuat file dan folder yang ingin Anda cadangkan:

- My Computer
- Dropbox

Perhatian: Jika file dan folder yang ingin Anda cadangkan ada di akun Dropbox dan Anda belum mengonfigurasi akun agar dapat diakses oleh perangkat lunak WD Backup, lihat “Mengonfigurasi Akun Layanan Cloud” di halaman 35.

- b. Di tampilan susunan file dari perangkat terpilih, klik pemilih untuk membuka daftar dan pilih kotak centang untuk setiap file dan folder yang ingin Anda cadangkan. Harap ingat bahwa memilih kotak centang untuk suatu folder akan otomatis memilih kotak centang dari semua file dan subfolder yang ada di dalam folder tersebut.
- c. Kosongkan kotak centang setiap file dan folder yang tidak ingin Anda sertakan dalam pencadangan. Harap ingat juga bahwa mengosongkan kotak centang untuk suatu folder akan otomatis mengosongkan kotak centang dari semua file dan subfolder yang ada di dalam folder tersebut.

Perhatian: Sumber pencadangan default adalah semua yang ada di dalam folder Windows User berdasarkan nama pengguna komputer Anda. Pastikan untuk mengosongkan pemilihan jika Anda tidak ingin menyertakan file dan folder tersebut di dalam pencadangan.

- d. Klik **OK** untuk menyimpan pemilihan dan menutup layar 'Select Files to Back Up'.
8. Periksa lagi bahwa spesifikasi 'Automatic Backup' dan 'Include Files' sudah benar.
9. Klik **Start Backup** untuk menyimpan dan meluncurkan rencana pencadangan Anda dan menutup dialog 'Setup Complete'.
10. Perangkat lunak WD Backup segera menjalankan pencadangan pertama dan menampilkan pesan kemajuan Pencadangan yang sedang dalam proses (x % selesai) di dialog Pencadangan. Setelah pencadangan pertama selesai, pencadangan akan berjalan secara otomatis sesuai dengan jadwal yang ditentukan.

4

Memulihkan File

Bab ini mencakup topik berikut ini:

[Cara Kerja Fungsi Pemulihan
Memulihkan File](#)

Cara Kerja Fungsi Pemulihan

Perangkat lunak WD Backup mempermudah Anda memulihkan file yang telah dicadangkan dari perangkat target pencadangan ke:

- Lokasi awal di perangkat sumber pencadangan
- Lokasi lain yang Anda pilih

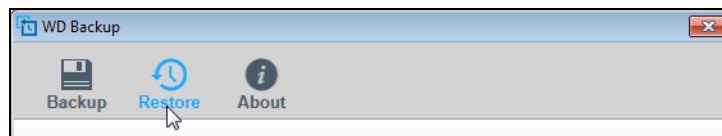
Pemulihannya biasanya melibatkan proses empat langkah:

1. Pilih perangkat target pencadangan dan pencadangan terjadwal yang memuat file yang ingin Anda pulihkan.
2. Pilih lokasi tujuan Anda ingin memulihkan file.
3. Tentukan apa yang ingin dipulihkan—file atau folder tertentu, atau semuanya.
4. Pulihkan file.

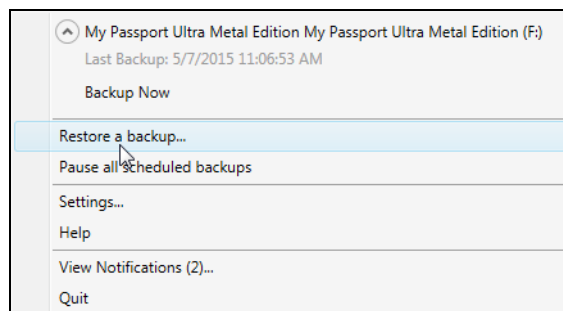
Memulihkan File

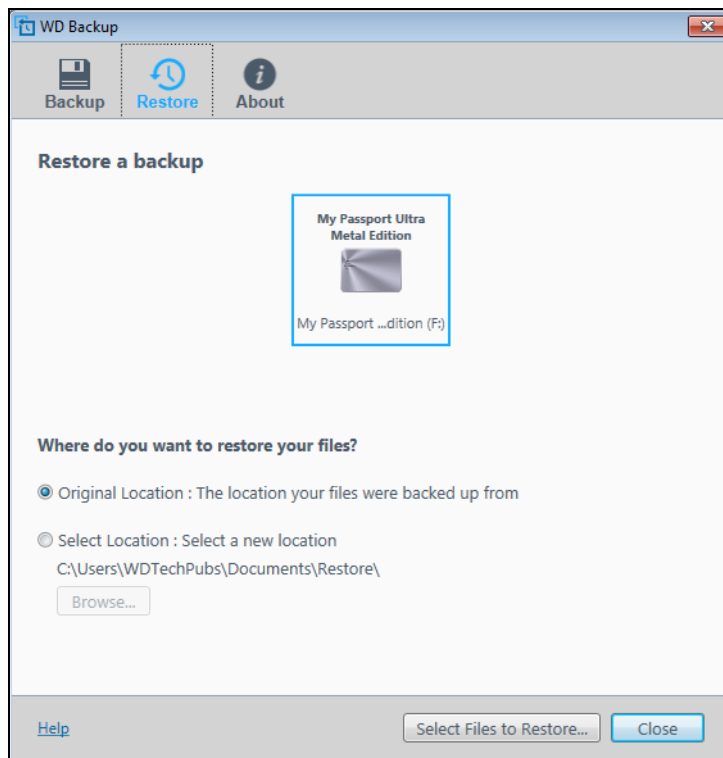
1. Buka dialog Restore a backup dengan mengklik:

- **Restore** di layar WD Backup:



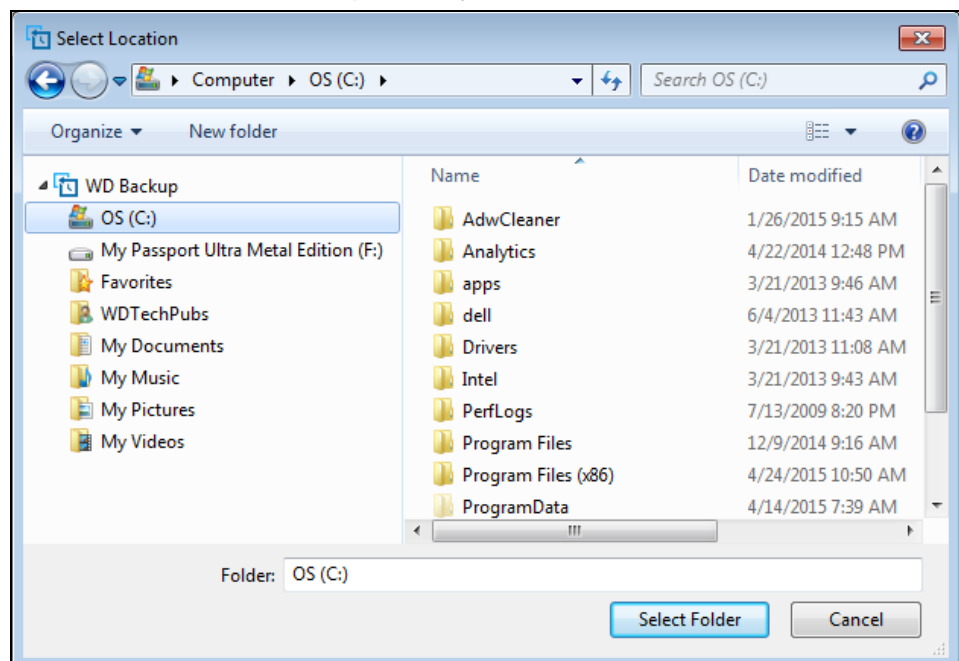
- **Restore a backup** di menu tampilan WD Backup dari panel tugas Windows:



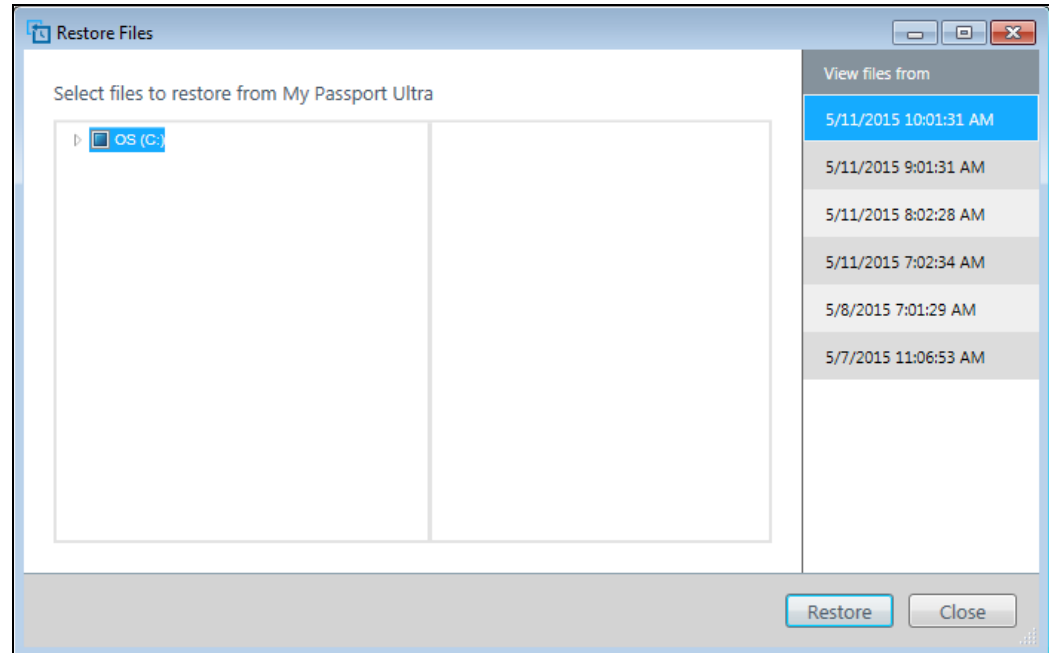


2. Di dialog 'Restore a backup':

- a. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat target pencadangan yang terhubung ke komputer, klik untuk memilih perangkat yang memuat file cadangan yang ingin Anda pulihkan.
- b. Pilih opsi lokasi tujuan Anda ingin memulihkan file:
 - **Original Location** dan lanjutkan ke Langkah c di halaman 20
 - **Select Location** untuk mengaktifkan tombol **Browse** dan:
 - (1) Klik **Browse** untuk menampilkan layar 'Select Location':



- (2) Gunakan tampilan susunan folder komputer Anda untuk memilih lokasi pemulihan.
 - (3) Dengan nama folder terpilih di dalam kotak Folder, klik **Select Folder**.
 - (4) Perangkat lunak WD Backup akan menutup layar Select Location dan menampilkan path ke folder terpilih di dialog 'Restore'.
- c. Klik **Select Files to Restore** untuk menampilkan layar 'Restore Files' dengan pencadangan terbaru yang dipilih secara default di daftar 'View files from':



3. Di layar 'Restore Files':

- a. Di daftar 'View files from', pilih cadangan yang memuat file yang ingin Anda pulihkan.
- b. Gunakan tampilan susunan folder dari cadangan terpilih untuk menentukan file yang ingin Anda pulihkan:

JIKA Anda ingin memulihkan . . .	MAKA . . .
Semua file di dalam cadangan terpilih	Pilih kotak centang paling atas untuk memilih seluruh cadangan.
File dan folder yang dipilih	<ol style="list-style-type: none"> 1 Klik pemilih di tampilan susunan folder dari cadangan untuk membuka folder dan subfolder. 2 Pilih kotak centang untuk file atau folder yang ingin Anda pulihkan. <p>Harap ingat bahwa memilih kotak centang untuk suatu folder akan otomatis memilih semua file dan subfolder yang ada di dalam folder tersebut.</p>

- c. Klik **Restore** untuk memulihkan file atau folder yang dipilih ke lokasi yang ditentukan.

5

Mengunci dan Membuka Kunci Drive

Bab ini mencakup topik berikut ini:

- Melindungi Drive Dengan Sandi
- Membuka Kunci Drive
- Mengubah Sandi
- Menonaktifkan Fitur Penguncian Drive

Melindungi Drive Dengan Sandi

Anda harus melindungi drive dengan sandi jika khawatir orang lain akan mengakses drive, dan Anda tidak ingin mereka melihat file dalam drive tersebut.

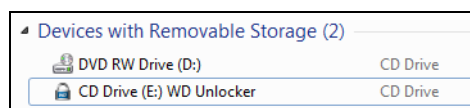
HATI-HATI! Perangkat lunak WD Security menggunakan sandi untuk secara elektronik mengunci dan membuka kunci drive. Jika lupa sandi, Anda tidak akan dapat mengakses data yang ada pada drive atau menulis data baru pada drive. Anda harus menghapus drive sebelum dapat menggunakannya kembali.

1. Buka perangkat lunak WD Security dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Security
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Security**
 Lihat Gambar 5 di halaman 9.
2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat yang didukung yang terhubung ke komputer, pilih perangkat yang ingin Anda buat sandinya.
3. Baca peringatan tentang kemungkinan hilangnya data jika Anda lupa sandi.
4. Ketik sandi Anda di kotak **Password**, menggunakan hingga 25 karakter.
5. Ketik ulang sandi Anda di kotak **Verify Password**.
6. Ketik petunjuk untuk membantu mengingat sandi Anda di kotak **Password Hint**.
7. Pilih kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** jika Anda ingin agar perangkat lunak WD Security mengingat sandi untuk drive yang dipilih di komputer ini.
8. Klik **Set Password** untuk menyimpan sandi dan mengaktifkan enkripsi perangkat keras untuk drive Anda

HATI-HATI! Setelah membuat sandi, drive akan tetap *tidak terkunci* selama Anda masih berada dalam sesi tugas saat ini. Selanjutnya, perangkat lunak WD Security akan:

- Mengunci drive saat Anda mematikan komputer, memutus sambungan drive, atau komputer akan beralih ke mode tidur
- Meminta Anda mengetik sandi untuk membuka kunci drive ketika Anda memulai ulang komputer atau menyambungkan kembali drive, *KECUALI* Anda memilih kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** saat Anda membuat sandi

Perhatian: Saat Anda membuat sandi, perangkat lunak WD Security akan menyimpan sandi dalam firmware pada drive My Passport dan menampilkan VCD (CD virtual) utilitas WD Unlocker sebagai perangkat dalam daftar utilitas manajemen file komputer:



Daftar ini muncul:

- Saat berikutnya Anda mematikan dan menghidupkan ulang komputer
- Bila Anda melepas dan menyambungkan kembali drive My Passport
- Komputer keluar dari mode tidur, tergantung pada konfigurasinya

Daftar tersebut muncul tak peduli apakah drive terkunci atau tidak, atau apakah Anda memilih atau mengosongkan kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** saat Anda membuat sandi. Daftar akan tetap ada selama Anda mengaktifkan perlindungan sandi pada drive.

Membuka Kunci Drive

Setelah Anda membuat sandi untuk mencegah orang lain mengakses file di drive Anda, kecuali Anda memilih kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** maka Anda harus memasukkan sandi untuk membuka kunci drive setiap kali:

- Anda mematikan dan menghidupkan ulang komputer
- Anda memutus sambungan dan menyambungkan kembali drive ke komputer
- Komputer keluar dari mode tidur

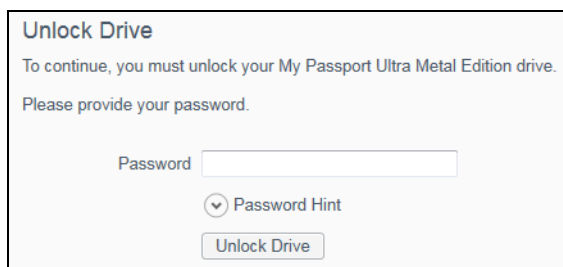
Anda harus melakukan hal ini meskipun Anda tidak memiliki perangkat lunak WD Security yang diinstal di komputer.

Tergantung konfigurasi perangkat lunak komputer Anda, ada dua cara untuk membuka kunci drive, yaitu menggunakan:

- Perangkat lunak WD Security atau WD Drive Utilities
- Utilitas WD Drive Unlock

Dengan Perangkat Lunak WD Security atau WD Drive Utilities

Setiap kali Anda mematikan dan menghidupkan ulang komputer, atau memutus sambungan maupun menyambungkan kembali drive ke komputer, menjalankan perangkat lunak WD Security atau WD Drive Utilities akan menampilkan dialog Unlock Drive:



Unlock Drive

To continue, you must unlock your My Passport Ultra Metal Edition drive.

Please provide your password.

Password

▼ Password Hint

Unlock Drive

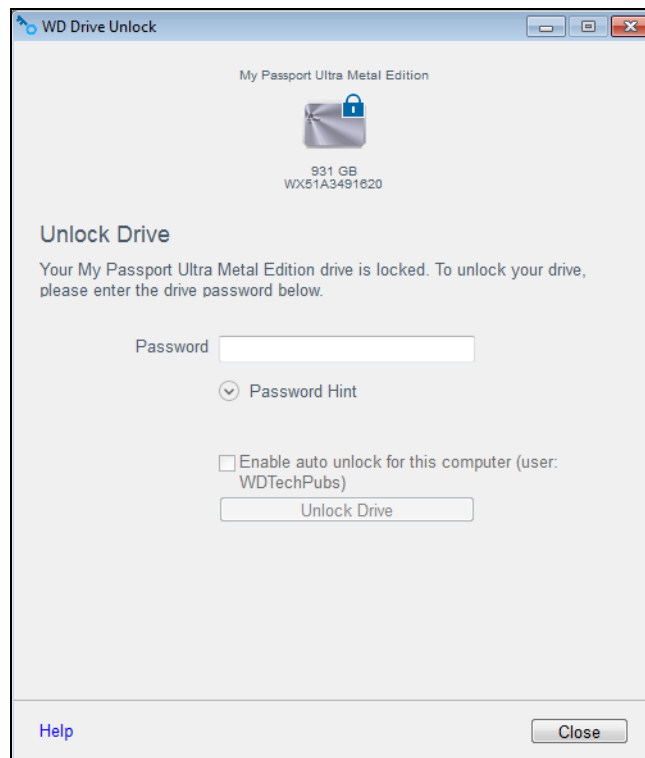
Demikian salah satu:

- Secara otomatis jika Anda hanya memiliki satu drive My Passport terkunci yang tersambung ke komputer
 - Ketika Anda memilih drive terkunci di layar WD Security atau WD Drive Utilities jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat didukung yang tersambung ke komputer
1. Jika Anda tidak melihat dialog Unlock Drive, klik:
 - Ikon pintasan desktop WD Security atau WD Drive Utilities
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Security**
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Drive Utilities**
 2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat yang didukung yang terhubung ke komputer, pilih perangkat yang terkunci untuk menampilkan dialog 'Unlock Drive'.
 3. Pada dialog Unlock Drive:
 - a. Ketik sandi dalam kotak **Password**.
 - b. Klik **Unlock Drive**.

Dengan Utilitas WD Drive Unlock

Kapan saja Anda menyambungkan drive yang dilindungi sandi ke komputer yang tidak memiliki perangkat lunak WD Security atau WD Drive Utilities yang terinstal, Anda dapat menggunakan utilitas WD Drive Unlock untuk membuka kunci drive. Utilitas WD Drive Unlock ada di drive CD virtual yang muncul di tampilan utilitas manajemen file di komputer.

1. Jalankan utilitas WD Drive Unlock dengan salah satu cara berikut:
 - Menggunakan utilitas manajemen file di komputer untuk membuka CD virtual WD Unlocker dan mengeklik dua kali file WD Drive Unlock.exe
 - Mengeklik **Start > Computer** mengeklik dua kali ikon CD virtual WD Unlocker di bawah 'Devices with Removable Storage'



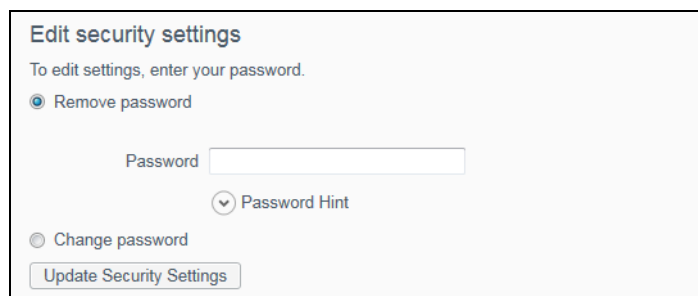
2. Pada layar utilitas WD Drive Unlock:
 - a. Ketik sandi dalam kotak **Password**.
 - b. Pilih kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** jika Anda ingin agar utilitas WD Drive Unlock mengingat sandi di komputer ini.
 - c. Klik **Unlock Drive**.

Mengubah Sandi

1. Buka perangkat lunak WD Security dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Security
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Security**

Lihat Gambar 5 di halaman 9.

2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat didukung yang tersambung ke komputer, pilih perangkat dengan sandi yang ingin Anda ubah agar menampilkan dialog 'Edit security settings':



3. Di dialog 'Edit security settings', pilih opsi **Change password** untuk menampilkan dialog perubahan sandi:

4. Di dialog 'change password':
 - a. Ketik sandi Anda saat ini di kotak **Current Password**.
 - b. Ketik sandi baru Anda di kotak **New Password**, menggunakan hingga 25 karakter.
 - c. Ketik ulang sandi baru Anda di kotak **Verify Password**.
 - d. Ketik petunjuk untuk membantu mengingat sandi baru di kotak **Password Hint**.
 - e. Pilih atau kosongkan kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** untuk menunjukkan apakah Anda ingin agar perangkat lunak WD Security mengingat sandi baru untuk drive yang dipilih di komputer ini.
5. Klik **Update Security Settings**.

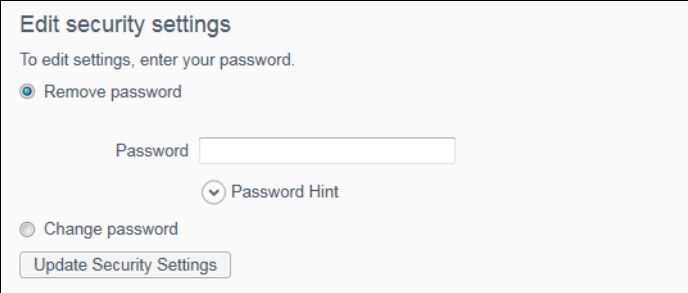
HATI-HATI! Setelah membuat sandi, drive akan tetap *tidak terkunci* selama Anda masih berada dalam sesi tugas saat ini. Selanjutnya, perangkat lunak WD Security akan:

- Mengunci drive saat Anda mematikan komputer, memutus sambungan drive, atau komputer akan beralih ke mode tidur
- Meminta Anda mengetik sandi untuk membuka kunci drive ketika Anda memulai ulang komputer atau menyambungkan kembali drive, *KECUALI* Anda memilih kotak centang **Enable auto unlock for this computer...** saat Anda membuat sandi

Menonaktifkan Fitur Penguncian Drive

1. Buka perangkat lunak WD Security dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Security
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Security**
 Lihat Gambar 5 di halaman 9.

2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat didukung yang tersambung ke komputer, pilih perangkat dengan sandi yang ingin Anda ubah agar menampilkan dialog 'Edit security settings':



Edit security settings

To edit settings, enter your password.

☒ Remove password

Password

☐ Change password

3. Di dialog 'Edit security settings', opsi **Remove password** dipilih secara default:
 - a. Ketik sandi dalam kotak **Password**.
 - b. Klik **Update Security Settings**.

6

Mengelola dan Menyesuaikan Drive

Bab ini mencakup topik berikut ini:

- Memeriksa Kesehatan Drive
- Menghapus Drive
- Mendaftarkan Drive
- Mengembalikan WD Software dan Profil Disk
- Mengatur Timer Tidur Drive
- Menggunakan Ikon WD Quick View
 - Memeriksa Status Drive
 - Memantau Peringatan Ikon
 - Melepas Drive dengan Aman

Perangkat lunak WD Drive Utilities (lihat Gambar 6 di halaman 10) akan memudahkan Anda mengelola dan menyesuaikan drive untuk mendapatkan performa terbaik:

- Diagnose—Menjalankan diagnosis dan pemeriksaan status untuk memastikan bahwa drive Anda berfungsi dengan baik..
- Sleep Timer—Menonaktifkan drive Anda selama jangka waktu tertentu tanpa aktivitas untuk menghemat daya dan memperpanjang masa pakai drive.
- Drive Erase—Menghapus semua data pada drive, termasuk sandi jika Anda telah menetakannya.
- About—Melihat versi perangkat lunak yang terinstal, memeriksa pembaruan perangkat lunak, dan mendaftarkan drive Anda untuk menerima dukungan teknis gratis selama masa garansi serta untuk mengetahui peningkatan produk dan penawaran potongan harga.

Memeriksa Kesehatan Drive

Perangkat lunak WD Drive Utilities menyediakan tiga alat diagnosis untuk membantu memastikan drive berperforma baik. Jalankan pengujian berikut jika Anda khawatir drive tidak beroperasi dengan benar:

- Drive status check

Drive status check adalah fungsi untuk memprediksi kegagalan yang senantiasa memantau atribut utama kinerja internal drive. Sebagai contoh, peningkatan suhu, suara bising, atau kesalahan baca/tulis yang terdeteksi pada drive dapat mengindikasikan bahwa drive tersebut mendekati kondisi kegagalan parah. Dengan peringatan di awal, Anda dapat melakukan tindakan pencegahan, misalnya memindahkan data ke drive lain, sebelum kegagalan benar-benar terjadi.

Hasil drive status check adalah lulus atau gagal, sesuai evaluasi kondisi drive.

- Quick drive test

Drive ini dilengkapi utilitas diagnosis Data Lifeguard™ internal yang menguji kondisi kesalahan pada drive. Quick drive test akan memeriksa drive terkait masalah performa penting.

Hasil quick drive test adalah lulus atau gagal, sesuai evaluasi kondisi drive.

- Complete drive test

Diagnosis drive paling menyeluruh adalah complete drive test. Fungsi ini menguji setiap sektor drive untuk mencari kondisi galat dan menyisipkan penanda sektor buruk jika diperlukan.

Waktu paling tepat untuk menjalankan diagnosis drive dan pemeriksaan status adalah secara rutin sebelum Anda mengalami masalah apa pun dengan drive. Diagnosis dan pemeriksaan ini begitu cepat, karena itu jalankanlah drive status check dan quick drive test untuk memberikan keyakinan tinggi dan meminimalkan ketidaknyamanan. Selain itu, jalankan ketiganya setiap kali Anda mengalami kondisi kesalahan disk sewaktu menulis atau mengakses file.

1. Buka perangkat lunak WD Drive Utilities dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Drive Utilities
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Drive Utilities**
 Lihat Gambar 6 di halaman 10.
2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat yang didukung yang terhubung ke komputer, pilih perangkat yang ingin Anda periksa.
3. Di dialog 'Diagnose', klik tombol pengujian yang ingin Anda jalankan:
 - **Run Drive Status Check**
 - **Run Quick Drive Test**
 - **Run Complete Drive Test**

Menghapus Drive

HATI-HATI! Menghapus drive akan menghapus seluruh data pada drive secara permanen. Pastikan selalu bahwa Anda tidak lagi memerlukan data apa pun pada drive sebelum menghapusnya.

Perhatian: Menghapus drive juga akan menghapus perangkat lunak WD dan semua file dukungan, utilitas, serta file panduan pengguna. Anda dapat men-download file tersebut untuk memulihkan data ke konfigurasi awalnya setelah menghapus drive.

Menghapus drive tidak akan menghapus file perangkat lunak utilitas WD Drive Unlock yang ada di dalam CD virtual drive. File tersebut akan tetap ada, meskipun setelah menghapus atau memformat drive.

WD Drive Utilities memiliki dua cara untuk menghapus drive, tergantung pada apakah drive dikunci atau tidak:

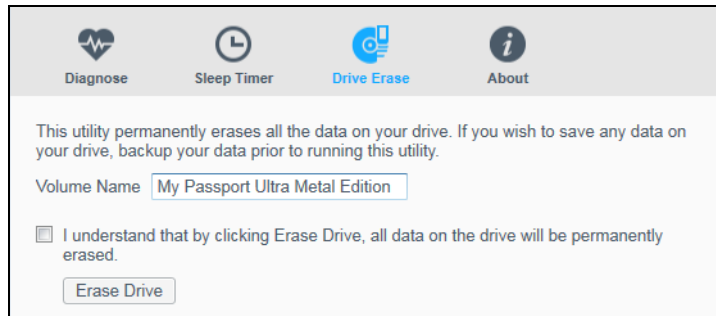
JIKA drive . . .	DAN Anda . . .	MAKA lihat . . .
Tidak terkunci	<i>Ingin</i> menghapus drive	"Menggunakan Fungsi Drive Erase" di halaman 28.
Terkunci	Lupa atau kehilangan sandi dan <i>harus</i> menghapus drive	"Menggunakan Lima Sandi Tidak Valid" di halaman 29

Menggunakan Fungsi Drive Erase

Untuk menghapus drive bila tidak dikunci:

1. Buka perangkat lunak WD Drive Utilities dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Drive Utilities
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Drive Utilities**
 Lihat Gambar 6 di halaman 10.

2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat yang didukung yang terhubung ke komputer, pilih perangkat yang ingin Anda hapus.
3. Di layar WD Drive Utilities, klik **Drive Erase** untuk menampilkan dialog penghapusan drive:



4. Di dialog 'drive erase':
 - a. Jika Anda ingin mengubah nama volume, ketik dengan menimpa nama dalam kotak **Volume Name**.
 - b. Baca penjelasan tentang kehilangan data jika Anda menghapus drive. Jika Anda ingin menyimpan data yang ada di drive, cadangkan ke perangkat lain sebelum melanjutkan proses penghapusan drive.
 - c. Klik kotak centang **I understand...** untuk menunjukkan bahwa Anda menerima risikonya dan mengaktifkan tombol **Erase Drive**.
 - d. Klik **Erase Drive**.

Kunjungi <http://support.wd.com> dan baca Answer ID 7 di Knowledge Base untuk informasi tentang pengunduhan dan pemulihan perangkat lunak WD dan disk image di drive Anda.

Perhatian: Menghapus drive juga akan menghapus sandi. Jika menggunakan sandi untuk melindungi drive, Anda harus membuat ulang sandi setelah mengembalikan perangkat lunak WD dan profil disk. (Lihat “Melindungi Drive Dengan Sandi” di halaman 21.)

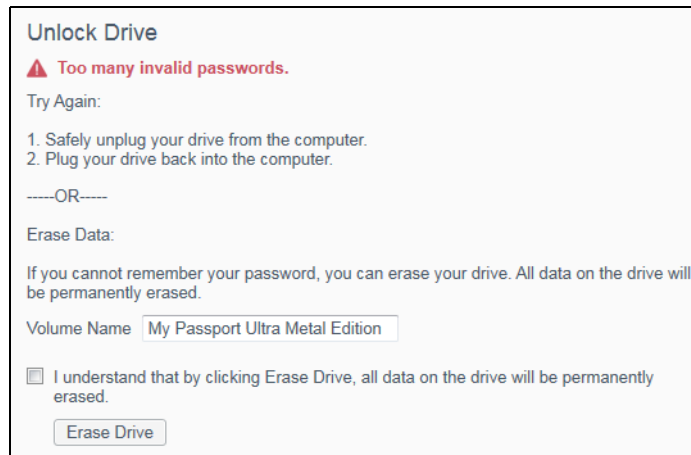
Menggunakan Lima Sandi Tidak Valid

Bila Anda lupa sandi atau sandi terhapus, Anda dapat menghapus drive dengan memasukkan lima sandi tidak valid pada dialog Unlock Drive. Lihat:

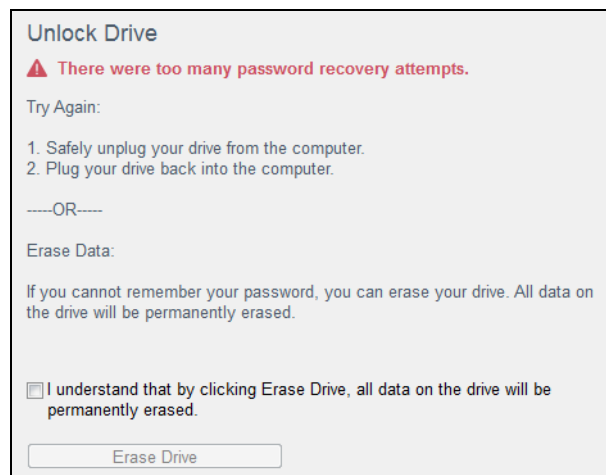
- “Dengan Perangkat Lunak WD Security atau WD Drive Utilities” di halaman 22
 - “Dengan Utilitas WD Drive Unlock” di halaman 23
1. Di dialog 'Unlock Drive', lakukan lima percobaan untuk membuka kunci drive dengan:
 - a. Mengetik sandi di kotak **Password**.
 - b. Mengeklik **Unlock Drive**.

2. Memasukkan sandi tidak valid yang kelima akan menampilkan dialog 'too many password attempts', tergantung pada aplikasi yang digunakan untuk membuka dialog 'Unlock Drive':

- Menggunakan perangkat lunak WD Security atau WD Drive Utilities:



- Menggunakan utilitas WD Drive Unlock:



3. Untuk menghapus drive:

- a. Jika Anda menggunakan perangkat lunak WD Security atau WD Drive Utilities dan ingin mengubah nama volume, ketik dengan menimpa nama yang ada di kotak **Volume Name**.
- b. Baca penjelasan tentang penghapusan semua data di drive dan pilih kotak centang **I understand...** untuk menunjukkan bahwa Anda menerima risikonya dan untuk mengaktifkan tombol **Erase Drive**.
- c. Klik **Erase Drive**.

Kunjungi <http://support.wd.com> dan baca Answer ID 7 di Knowledge Base untuk informasi tentang pengunduhan dan pemulihan perangkat lunak WD dan disk image di drive Anda.

Perhatian: Menghapus drive juga akan menghapus sandi. Jika Anda masih ingin menggunakan sandi untuk melindungi drive, Anda harus membuat ulang sandi setelah mengembalikan perangkat lunak WD dan profil disk. (Lihat "Melindungi Drive Dengan Sandi" di halaman 21.)

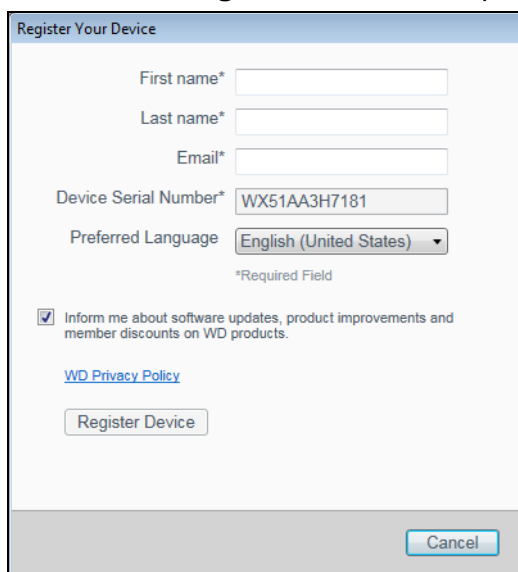
Mendaftarkan Drive

Perangkat lunak WD Drive Utilities menggunakan sambungan Internet komputer untuk mendaftarkan drive. Mendaftarkan drive akan memberi Anda dukungan teknis gratis selama masa garansi dan informasi terbaru terkait produk WD.

1. Pastikan komputer telah tersambung ke Internet.
2. Buka perangkat lunak WD Drive Utilities dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Drive Utilities
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Drive Utilities**

Lihat Gambar 6 di halaman 10.

3. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat yang didukung yang terhubung ke komputer, pilih perangkat yang ingin Anda daftarkan.
4. Klik **About > Register** untuk menampilkan layar 'Register Your Device':



5. Di layar 'Register Your Device':
 - a. Masukkan nama depan dalam kotak **First name**.
 - b. Masukkan nama belakang dalam kotak **Last name**.
 - c. Ketik alamat email dalam kotak **Email**.
 - d. Pilih bahasa di kotak **Preferred Language**.
 - e. Pilih atau kosongkan kotak centang **Inform me about...** untuk menentukan apakah Anda ingin menerima notifikasi tentang pembaruan perangkat lunak, peningkatan produk, dan tawaran potongan harga.
 - f. Klik **Register Device**.

Mengembalikan WD Software dan Profil Disk

Selain menghapus semua data pada drive, menghapus atau memformat ulang drive juga akan menghapus perangkat lunak WD dan semua file dukungan, utilitas, bantuan online, serta file panduan pengguna.

Jika Anda perlu menghapus dan menginstal ulang perangkat lunak WD di komputer, atau memindahkan drive ke komputer lain, lalu menggunakannya untuk menginstal perangkat lunak, maka Anda harus mengembalikan perangkat lunak WD dan profil disk pada drive. Untuk melakukan ini, setelah Anda menghapus atau memformat ulang drive, kunjungi <http://support.wd.com> dan baca Answer ID 7 di Knowledge Base.

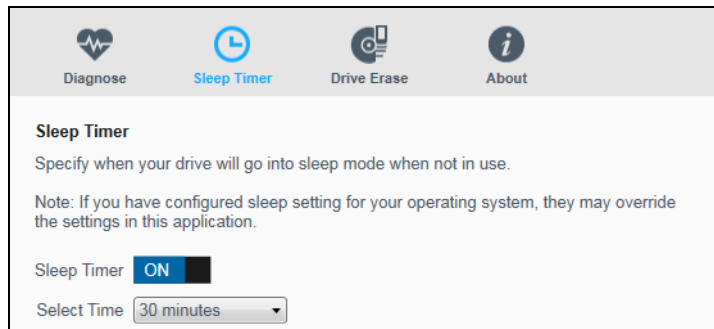
Mengatur Timer Tidur Drive

Sleep timer drive akan menonaktifkan drive setelah jangka waktu tertentu tanpa aktivitas untuk menghemat daya dan mengurangi keausan jangka panjang pada drive.

1. Buka perangkat lunak WD Drive Utilities dengan mengeklik:
 - Ikon pintasan desktop WD Drive Utilities
 - **Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Drive Utilities**

Lihat Gambar 6 di halaman 10.

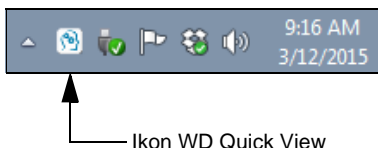
2. Jika Anda memiliki lebih dari satu perangkat yang didukung yang terhubung ke komputer, pilih perangkat yang ingin Anda atur.
3. Klik **Sleep Timer** untuk menampilkan dialog Sleep Timer:



4. Dialog di timer tidur:
 - a. Verifikasi atau klik tombol pemilih nyala/mati **Sleep Timer** ke posisi **ON**.
 - b. Di kotak **Select Time**, pilih lamanya waktu tanpa aktivitas untuk menonaktifkan drive.

Menggunakan Ikon WD Quick View

Setelah Anda menginstal perangkat lunak WD, ikon WD Quick View ditampilkan di bagian baki sistem panel tugas Windows:



Ikon WD Quick View

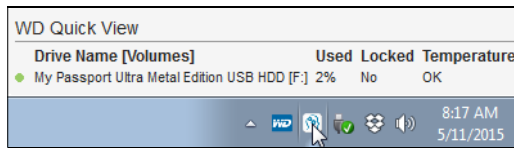
Anda dapat menggunakan ikon tersebut untuk:

- Memeriksa status drive WD yang didukung
- Memantau peringatan ikon
- Melepas drive WD yang didukung dengan aman

Bagian berikut ini akan menjelaskan cara menggunakan ikon dan cara lainnya untuk melakukan hal-hal tersebut.

Memeriksa Status Drive

Untuk drive WD yang didukung, Anda bisa melihat kapasitas drive yang digunakan, mengetahui apakah drive terkunci, dan memeriksa kondisi suhu drive dengan mengarahkan kursor ke atas ikon WD Quick View di panel tugas Windows:



Memantau Peringatan Ikon

Ikon WD Quick View di panel tugas Windows berkedip untuk menunjukkan status perangkat WD yang didukung:

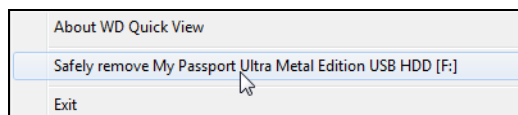
JIKA ikon WD Quick View berkedip . . .	LALU perangkat mungkin . . .
Hijau dan putih	Terkunci dan dalam format yang tidak dikenali oleh perangkat lunak WD (format non-Windows di lingkungan Windows).
Merah dan putih	Terlalu panas. Nonaktifkan perangkat dan biarkan menjadi dingin selama 60 menit. Aktifkan kembali, dan jika masalah masih ada, hubungi Dukungan WD.

Melepas Drive dengan Aman

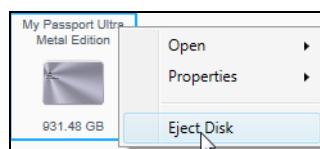
HATI-HATI! Untuk mencegah hilangnya data, tutup semua jendela dan aplikasi yang aktif sebelum menonaktifkan atau memutuskan sambungan drive.

Anda dapat dengan aman memutuskan sambungan drive dengan:

- Meneklik ikon Quick View di panel tugas Windows dan memilih opsi **Safely remove My Passport Ultra...** :



- Meneklik kanan ikon drive di layar WD Security atau WD Drive Utilities, lalu memilih opsi **Eject Disk**:



Tunggu hingga LED daya/aktivitas berhenti berkedip sebelum melepas drive dari komputer.

7

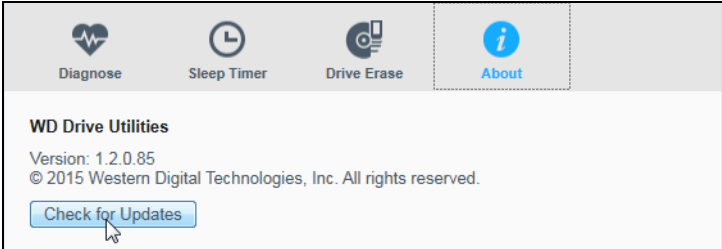
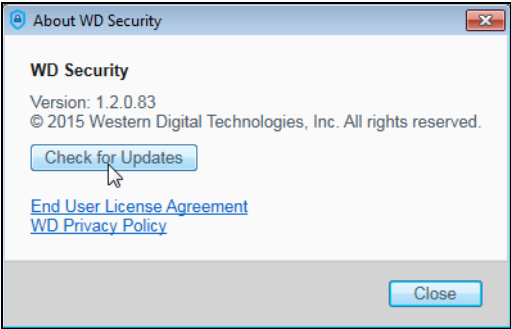
Mengelola dan Menyesuaikan Perangkat Lunak

Bab ini mencakup topik berikut ini:

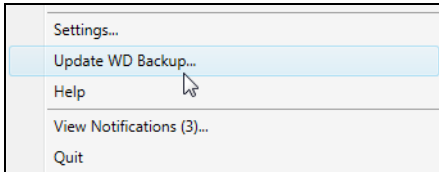
- [Memeriksa Pembaruan Perangkat Lunak](#)
- [Mengonfigurasi Akun Layanan Cloud](#)
- [Menghapus instalasi Perangkat Lunak WD](#)

Memeriksa Pembaruan Perangkat Lunak

Jika tersedia pembaruan, ikuti petunjuk pengunduhan dan instalasi yang ada di layar:

Perangkat Lunak	Prosedur
WD Drive Utilities	<ol style="list-style-type: none"> Buka perangkat lunak WD Drive Utilities dengan mengklik salah satu dari berikut ini: <ul style="list-style-type: none"> Ikun pintasan desktop WD Drive Utilities Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Drive Utilities <p>Lihat Gambar 6 di halaman 10.</p> Klik ikon About dan tombol Check for Updates: 
WD Security	<ol style="list-style-type: none"> Buka perangkat lunak WD Security dengan mengeklik: <ul style="list-style-type: none"> Ikun pintasan desktop WD Security Start > All Programs > Western Digital > WD Apps > WD Security <p>Lihat Gambar 5 di halaman 9.</p> Klik tautan About dan tombol Check for Updates: 

(Bersambung)

Perangkat Lunak	Prosedur
WD Backup	<p>Ketika perangkat lunak WD Backup memberi tahu bahwa pembaruan perangkat lunak tersedia, WD Backup:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Menghasilkan dan menampilkan notifikasi pembaruan perangkat lunak ■ Menambahkan pilihan Update WD Backup di menu tampilan WD Backup <p>1 Klik ikon logo WD di panel tugas Windows dan pilih WD Backup untuk menampilkan menu tampilan WD Backup.</p> <p>2 Pilih Update WD Backup:</p> 

Mengonfigurasi Akun Layanan Cloud

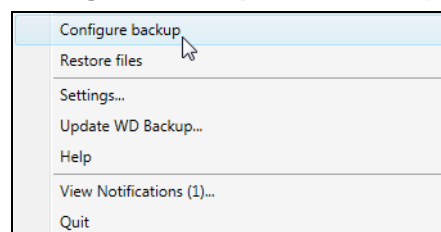
Sebelum Anda dapat menggunakan layanan cloud sebagai perangkat sumber atau target pencadangan, Anda harus mengonfigurasi akun agar dapat diakses oleh perangkat lunak WD Backup.

1. Buka dialog 'Select your WD storage device or cloud service' dengan mengeklik:

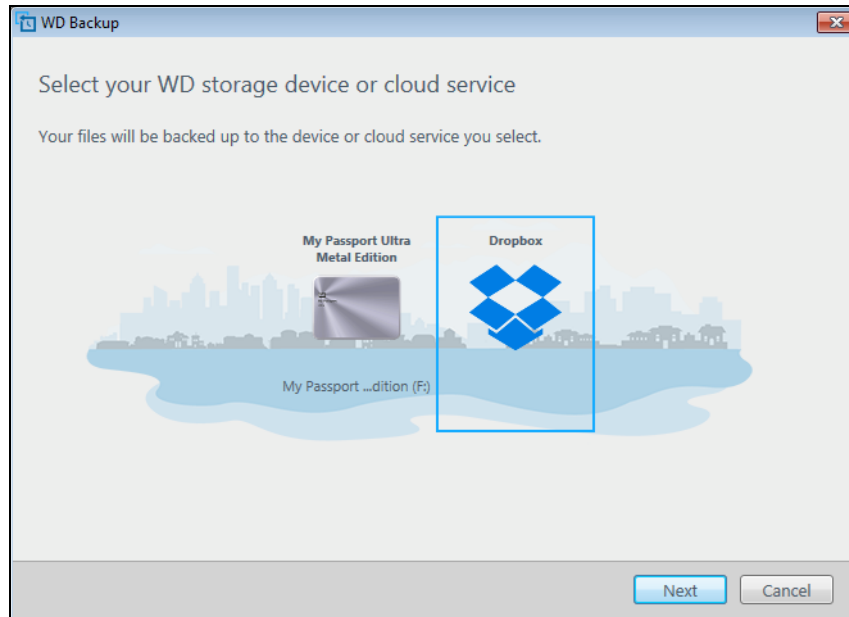
- **Add Backup Plan** di layar WD Backup:



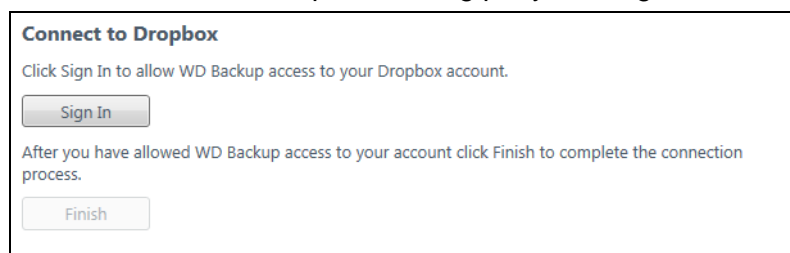
- **Configure backup** di menu tampilan WD Backup dari panel tugas Windows:



2. Di dialog 'Select your WD storage device or cloud service', pilih untuk menyoroti ikon Dropbox:

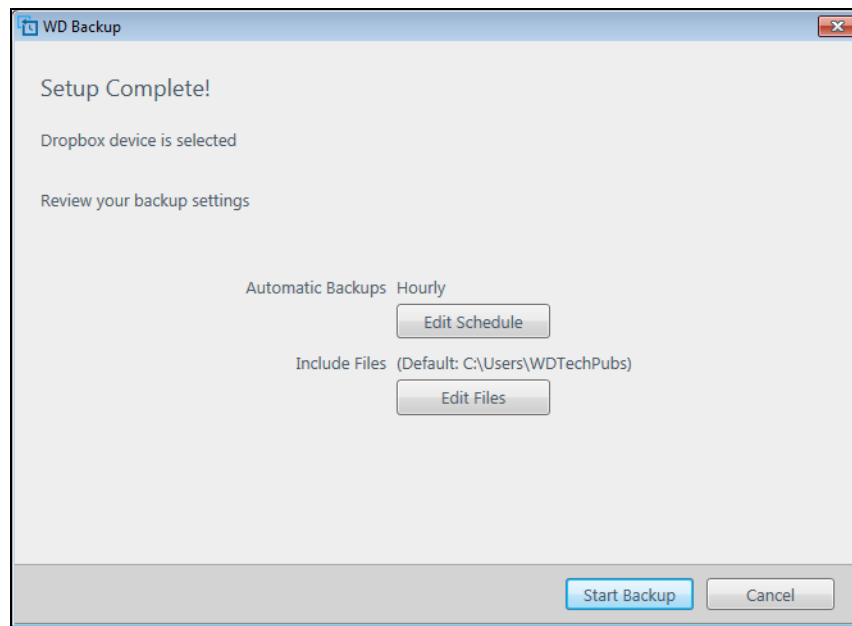


3. Klik **Next** untuk menampilkan dialog penyambungan ke akun Dropbox Anda:



4. Di dialog penyambungan:
 - a. Klik **Sign In**. Perangkat lunak WD Backup memulai permintaan sambungan atas nama Anda dan menggunakan browser Web untuk mengakses situs web Dropbox.
 - b. Di situs web Dropbox, jika Anda belum mengonfigurasi akun agar mengingat kredensial login Anda, tulis alamat email dan kata sandi, lalu klik **Sign In** untuk melihat permintaan sambungan dari perangkat lunak WD Backup.
 - c. Klik **Allow** untuk menerima permintaan sambungan.
 - d. Indikasi 'Sukses!' menandakan bahwa perangkat lunak WD Backup telah diberi akses ke akun Dropbox Anda.

- e. Klik **Finish** di dialog penyambungan Dropbox untuk menyelesaikan konfigurasi dan menampilkan dialog 'Setup Complete' dengan Dropbox dipilih sebagai perangkat target pencadangan:



Menghapus instalasi Perangkat Lunak WD

Gunakan fungsi Add or Remove Programs di sistem operasi untuk menghapus instalasi perangkat lunak WD dari komputer.

Sistem Operasi	Prosedur
Windows Vista atau Windows 7	<ol style="list-style-type: none"> 1 Klik Start > Control Panel. 2 Klik dua kali Programs and Features. 3 Klik Uninstall a program, lalu pilih aplikasi atau ikon untuk perangkat lunak WD yang akan dihapus instalannya: <ul style="list-style-type: none"> ■ WD Drive Utilities ■ WD Security ■ WD Backup 4 Klik Uninstall/Change dan Yes di jendela perintah Do you wish to proceed...
Windows 8	<ol style="list-style-type: none"> 1 Klik kanan ubin untuk perangkat lunak WD yang akan dihapus instalannya di layar Start: <ul style="list-style-type: none"> ■ WD Drive Utilities ■ WD Security ■ WD Backup 2 Pilih Uninstall di panel tugas Windows. 3 Klik Yes di jendela perintah Are you sure...

8

Menggunakan Drive Dengan Komputer Mac

Drive diformat sebagai satu partisi NTFS agar kompatibel dengan sistem operasi Windows yang diperbarui. Untuk menggunakan drive pada sistem operasi Mac OS X, dan untuk menggunakan Time Machine jika menginginkannya, Anda harus memformat ulang drive ke satu partisi HFS+J.

Bab ini mencakup topik berikut ini:

[Memformat Ulang Drive](#)

[Memulihkan Perangkat Lunak WD dan Profil Disk](#)

Memformat Ulang Drive

HATI-HATI! Memformat ulang drive menghapus semua kontennya. Jika Anda telah menyimpan file di drive, pastikan untuk mencadangkannya sebelum melakukan format ulang.

Kunjungi <http://support.wd.com> dan baca Answer ID 3865 di Knowledge Base untuk informasi tentang format ulang drive.

Lihat “Mengatasi Masalah” di halaman 39 untuk informasi lebih lanjut tentang format ulang drive.

Memulihkan Perangkat Lunak WD dan Profil Disk

Setelah Anda memformat ulang drive untuk digunakan di komputer Mac, kunjungi <http://support.wd.com> dan baca Answer ID 7 di Knowledge Base untuk informasi tentang pengunduhan dan pemulihan perangkat lunak WD Apps dan profil disk versi Mac.

Perangkat lunak WD Backup tidak tersedia untuk komputer Mac.

9

Mengatasi Masalah

Bab ini mencakup topik berikut ini:

[Memasang, Membuat Partisi, dan Memformat Drive](#)
[Tanya Jawab](#)

Jika Anda mengalami masalah saat menginstal atau menggunakan produk ini, lihat bagian mengatasi masalah atau kunjungi situs web dukungan kami di <http://support.wd.com> dan cari bantuan lebih lanjut di basis pengetahuan kami.

Memasang, Membuat Partisi, dan Memformat Drive

Bagaimana cara	Answer ID
■ Membuat partisi dan memformat drive WD di Windows (8, 7, Vista) dan Mac OS X	3865
■ Mengkonversi partisi Mac OS X GPT ke partisi NTFS di Windows 7 atau Vista	3647
■ Men-download perangkat lunak, utilitas, dan pembaruan firmware, serta driver untuk produk WD (dari Downloads Library)	1425
■ Memformat hard drive eksternal WD di FAT32* (untuk menggunakan Windows atau Mac OS X)	291

*Sistem file FAT32 memiliki ukuran file terpisah maksimum sebesar 4 GB dan tidak dapat membuat partisi lebih besar dari 32 GB di Windows. Untuk membuat partisi lebih besar dari 32 GB di FAT32 saat memformat ulang drive, download External USB/FireWire FAT32 Formatting Utility dari <http://support.wd.com/product/download>. Pengguna Windows dapat menghindari batasan ukuran ini dengan memformat drive ke NTFS menggunakan utilitas Windows Disk Management atau perangkat lunak pihak ketiga yang serupa.

Untuk selengkapnya, lihat:

- Answer ID 291 di <http://support.wd.com>
- ID Artikel 314463 dan # 184006 di support.microsoft.com
- Dokumen perangkat lunak pihak ketiga yang sesuai atau organisasi dukungan

Tanya Jawab

Q: Mengapa drive tidak dikenali dalam My Computer atau di desktop komputer?

A: Jika sistem dilengkapi kartu adapter PCI USB 3.0 atau USB 2.0, pastikan drivernya telah diinstal sebelum menyambungkan produk penyimpanan eksternal WD USB 3.0. Drive tidak dikenali dengan baik kecuali jika hub akar USB 3.0 atau USB 2.0, dan driver pengontrol host diinstal. Hubungi produsen kartu adapter untuk mengetahui prosedur pemasangan.

Q: Mengapa komputer tidak menjalankan booting saat saya menyambungkan drive USB ke komputer sebelum booting dijalankan?

A: Tergantung pada konfigurasi sistem, komputer mungkin mencoba menjalankan booting dari drive USB portabel WD. Lihat dokumentasi pengaturan BIOS motherboard sistem Anda untuk menonaktifkan fitur ini atau kunjungi <http://support.wd.com> dan bacalah Answer ID 1201 di Knowledge Base. Untuk informasi lebih lanjut tentang menjalankan booting dari drive eksternal, lihat dokumen sistem atau hubungi produsen sistem Anda.

Q: *Mengapa kecepatan transfer data rendah?*

A: Sistem mungkin beroperasi pada kecepatan USB 1.1 akibat penginstalan driver kartu adapter USB 3.0 atau USB 2.0 yang tidak sesuai, atau sistem yang tidak mendukung USB 3.0 atau USB 2.0.

Q: *Bagaimana cara mengetahui apakah sistem mendukung USB 3.0 atau USB 2.0?*

A: Lihat dokumen kartu USB atau hubungi produsen kartu USB.

Perhatian: Jika pengontrol USB 3.0 atau USB 2.0 ditanam pada motherboard sistem, pastikan untuk menginstal dukungan chipset yang sesuai dengan motherboard Anda. Untuk informasi lebih lanjut, lihat panduan motherboard atau sistem.

Q: *Apa yang terjadi bila perangkat USB 3.0 atau USB 2.0 disambungkan ke port atau hub USB 1.1?*

A: USB 3.0 dan USB 2.0 kompatibel dengan versi sebelumnya USB 1.1. Bila disambungkan ke port atau hub USB 1.1, perangkat USB 3.0 atau USB 2.0 akan beroperasi pada kecepatan penuh USB 1.1 hingga 12 Mbps.

Jika sistem dilengkapi slot PCI Express, Anda dapat mencapai kecepatan transfer USB dengan menginstal kartu adapter PCI Express. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi produsen kartu untuk prosedur pemasangan.

A

Menginstal Driver SES

Jika tidak menginstal perangkat lunak WD, Anda sebaiknya menginstal driver SCSI Enclosure Services (SES) di komputer Windows untuk mencegah munculnya bantuan pop-up perangkat keras setiap kali Anda menyambungkan drive My Passport ke komputer.

Perhatian: Driver SES diinstal secara otomatis bila Anda menginstal perangkat lunak WD.

Lampiran ini mencakup topik berikut ini:

[Menginstal di Komputer Windows Vista](#)

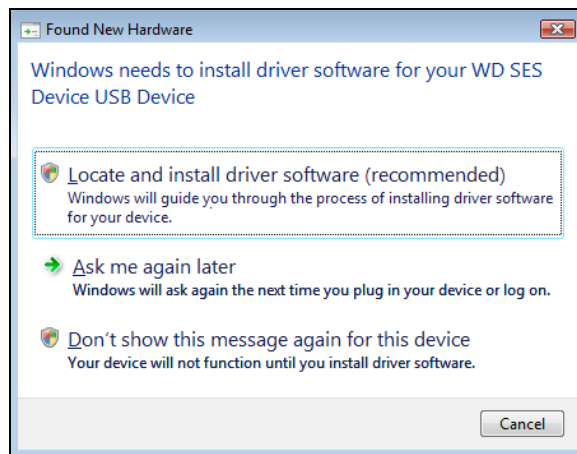
[Menginstal di Komputer Windows 7 dan Windows 8](#)

Menginstal di Komputer Windows Vista

Setelah menyambungkan drive seperti ditunjukkan dalam Gambar 3 di halaman 5, layar Found New Hardware akan ditampilkan.

Perhatian: Jika Autoplay diaktifkan, dua layar tambahan juga akan muncul bersamaan dengan layar Found New Hardware. Tutup kedua layar tersebut.

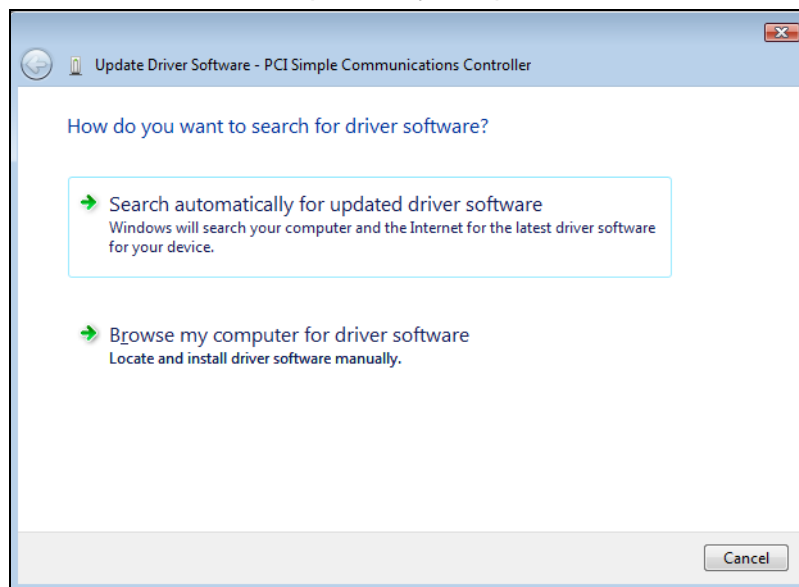
1. Di layar 'Found New Hardware', pilih opsi **Locate and install driver software**:



2. Di dialog 'Insert the disc...', pilih opsi **I don't have the disc...** dan klik **Next**:



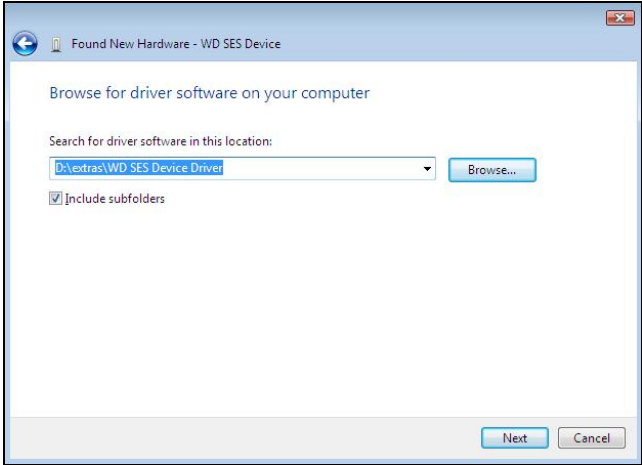
3. Windows akan menampilkan layar 'Update Driver Software...':



4. Di layar 'Update Driver Software...':

JIKA komputer Anda . . .	MAKA . . .
Terhubung ke internet,	Pilih opsi Search automatically... Windows otomatis akan: <ul style="list-style-type: none"> ■ Membuat sambungan ke Windows Update ■ Menemukan, mengunduh, dan menginstal driver SES

(Bersambung)

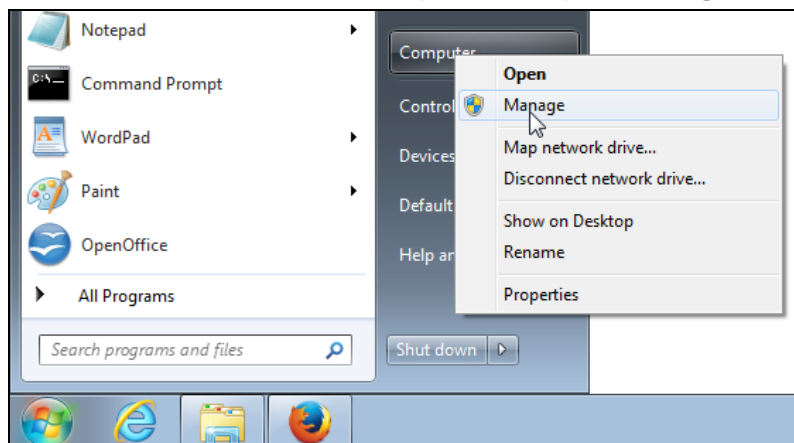
JIKA komputer Anda . . .	MAKA . . .
Tidak terhubung ke internet,	<p>Pilih opsi Browse my computer... , telusuri Computer dan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik dua kali drive My Passport. Klik dua kali folder Extras Pilih WD SES Device Driver Klik Next: 

5. Ketika instalasi selesai, klik **Close**.

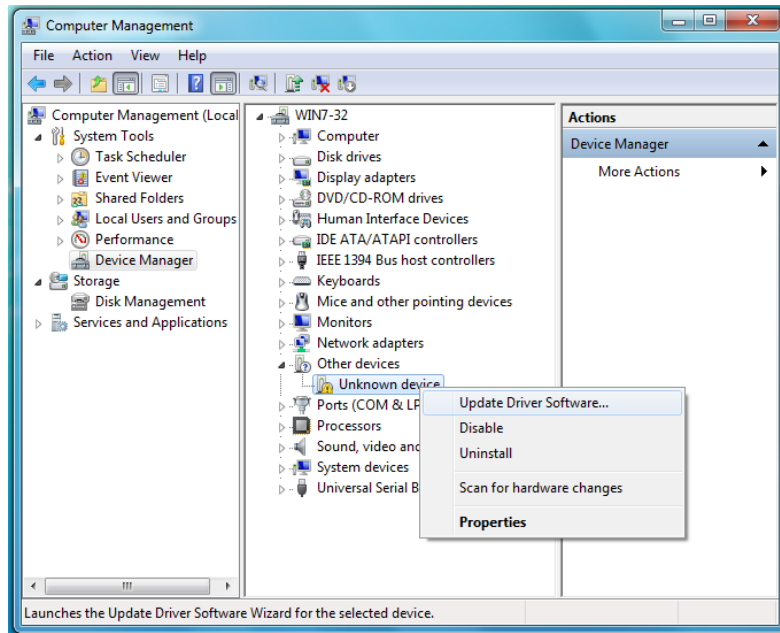
Menginstal di Komputer Windows 7 dan Windows 8

Setelah menyambungkan drive seperti yang ditunjukkan di Gambar 3 di halaman 5, gunakan utilitas 'Computer Management' di Windows untuk menginstal driver SES:

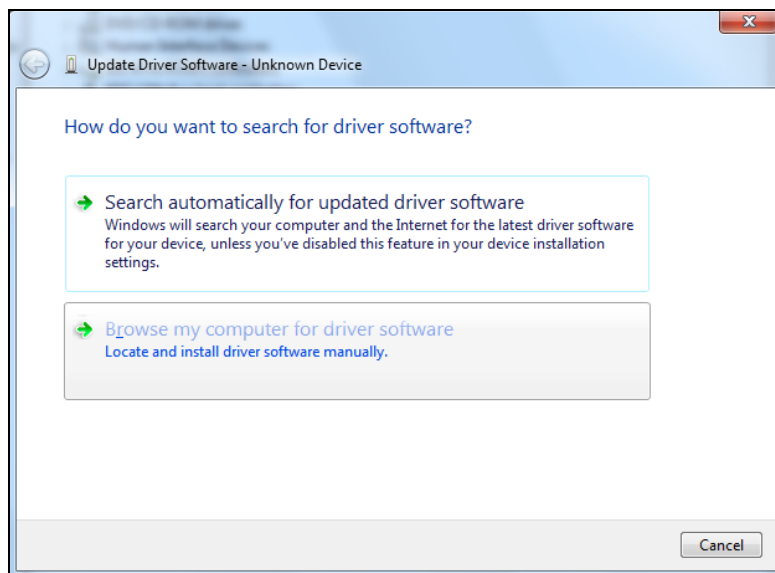
1. Klik ikon 'Start', klik kanan **Computer**, dan pilih **Manage**:



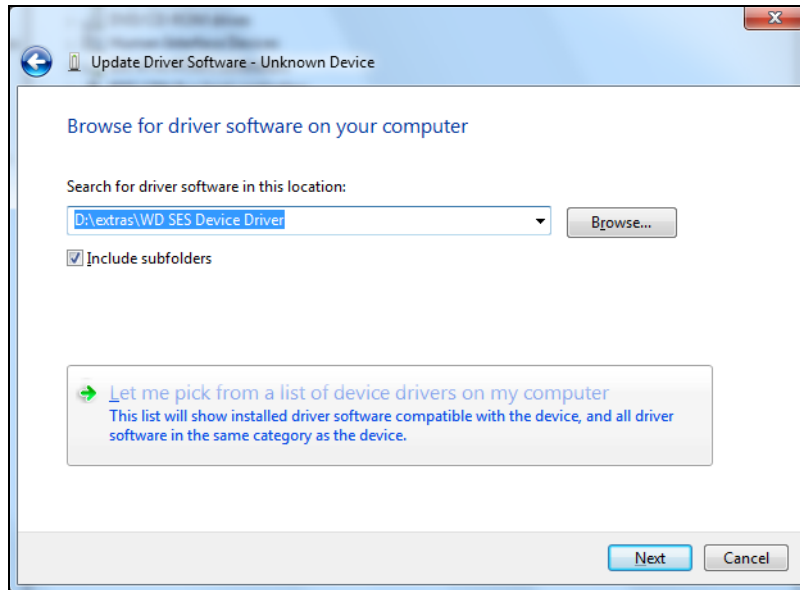
2. Di layar 'Computer Management', di bawah 'Computer Management (Local)', klik **Device Manager** > **Unknown Device** dan klik kanan **Update driver software**:



3. Di layar 'Update Driver Software', klik **Browse my computer for driver software**:



4. Telusuri ke **Computer**, klik dua kali drive My Passport, klik dua kali folder Extras, lalu pilih **WD SES Device Driver**:



5. Klik **Next** (Berikutnya).
6. Ketika instalasi selesai, klik **Close**.



Informasi Kepatuhan dan Garansi

Lampiran ini mencakup topik berikut ini:

[Kepatuhan Peraturan](#)
[Kepatuhan Lingkungan \(Tiongkok\)](#)
[Informasi Garansi](#)

Kepatuhan Peraturan

Informasi FCC Kelas B

Pengoperasian perangkat ini diatur berdasarkan kondisi berikut ini:

- Perangkat ini mungkin tidak akan menimbulkan interferensi berbahaya.
- Perangkat ini harus menerima semua interferensi yang ditangkap, termasuk interferensi yang mungkin menimbulkan pengoperasian yang tidak diinginkan.

Perangkat ini telah diuji dan terbukti mematuhi batasan tentang perangkat digital Kelas B yang sesuai dengan Peraturan FCC Bagian 15. Batasan ini dirancang untuk memberi perlindungan yang memadai terhadap interferensi berbahaya yang dipasang di perumahan. Perangkat ini menghasilkan, menggunakan, dan dapat memancarkan energi frekuensi radio dan, jika tidak dipasang dan digunakan sesuai panduan petunjuk produsen, dapat menimbulkan interferensi berbahaya pada penerimaan radio atau televisi. Meskipun demikian, tidak ada jaminan yang menyatakan bahwa interferensi tersebut tidak akan terjadi pada pemasangan tertentu. Jika peralatan ini menimbulkan interferensi berbahaya pada penerimaan radio atau televisi, yang dapat ditentukan dengan mematikan dan menghidupkan peralatan, sebaiknya atasi interferensi tersebut dengan satu atau beberapa tindakan berikut:

- Ubah arah atau posisi antena penerima.
- Tambah jarak antara peralatan dan unit penerima.
- Sambungkan peralatan ke stopkontak di sirkuit yang berbeda dengan yang digunakan unit penerima.
- Untuk bantuan, hubungi dealer atau teknisi radio/televisi yang berpengalaman.

Semua perubahan atau modifikasi yang tidak disetujui secara tersurat oleh WD dapat membatalkan wewenang Anda untuk mengoperasikan peralatan ini.

Pernyataan ICES-003/NMB-003

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Perangkat ini mematuhi ICES-003 Kelas B Kanada.

Kepatuhan untuk Keselamatan

Disetujui untuk AS dan Kanada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1:
Keamanan Peralatan Teknologi Informasi.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1:
Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

Kepatuhan CE untuk Eropa

Memiliki simbol CE menunjukkan kepatuhan sistem ini terhadap Peraturan Dewan Uni Eropa yang berlaku, termasuk Peraturan EMC (2004/108/EC) dan Peraturan Tegangan Rendah (2006/95/EC). "Pernyataan Kesesuaian" yang sesuai dengan peraturan yang berlaku telah dibuat dan disimpan di Western Digital Eropa.

Pemberitahuan KC (hanya Republik Korea)

기종별	사용자 안내문
B 급기기 (가정용방송통신기자재)	이기는가정용 (B 급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에 서 사용할 수 있습니다

Kepatuhan Lingkungan (Tiongkok)

部件名称	有毒有害物质或元素 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价 铬 (Cr (VI))	多溴化联 (二) 苯 (PBB)	多溴化 二苯醚 (PBDE)
减震架(4)	○	○	○	○	○	○
减震器(4 pcs)	○	○	○	○	○	○
脚垫(4 pcs)	○	○	○	○	○	○
带镜头的上盖	○	○	○	○	○	○
底盖	○	○	○	○	○	○
PCBA	○	○	○	○	○	○
硬盘驱动器	X	○	○	○	○	○
微型 USB 电缆	○	○	○	○	○	○
EMI 底盖	○	○	○	○	○	○
聚酯薄膜	○	○	○	○	○	○

O: 表示有毒有害物质在该部件的所有均质材料中的含量均低于 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。
X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。
(在此表中, 企业可能需要根据实际情况对标记“X”的项目进行进一步的技术性解释。)

Informasi Garansi

Mendapatkan layanan

WD menghargai bisnis Anda dan selalu berupaya memberi Anda layanan yang terbaik. Jika Produk ini membutuhkan perawatan, hubungi dealer tempat Anda membeli Produk atau kunjungi situs web produk kami di <http://support.wd.com> untuk mengetahui informasi tentang cara mendapatkan layanan atau Return Material Authorization (RMA). Jika Produk dinyatakan rusak, Anda akan diberi nomor RMA dan petunjuk untuk mengembalikan Produk. Pengembalian tidak resmi (yaitu, yang tidak memiliki nomor RMA) akan dikembalikan kepada Anda dengan biaya Anda sendiri. Pengembalian resmi harus dikirimkan dalam kontainer pengiriman yang disetujui, dibayar di muka, dan diasuransikan ke alamat yang Anda sebutkan dalam dokumen pengembalian. Kotak dan bahan kemasan asli akan disimpan untuk menyimpan atau mengirim produk WD Anda. Untuk memastikan periode garansi, periksa tanggal kedaluwarsa garansi (nomor seri yang dibutuhkan) melalui <http://support.wd.com>. WD tidak bertanggung jawab atas kehilangan data apa pun penyebabnya, pemulihan data yang hilang, atau data yang tersimpan di dalam Produk yang digantikan.

Masa Garansi

WD menjamin bahwa Produk ini, jika digunakan secara normal, akan bertahan dalam jangka waktu yang disebutkan di bawah ini, bebas dari cacat, baik cacat material maupun produksi dan sesuai dengan spesifikasi WD. Jangka waktu garansi terbatas akan tergantung pada negara tempat Produk dibeli. Jangka waktu garansi terbatas adalah 3 tahun di kawasan Amerika Utara, Selatan, dan Tengah; 3 tahun di kawasan Eropa, Timur Tengah, dan Afrika; dan 3 tahun di kawasan Asia Pasifik, kecuali jika diwajibkan lain oleh undang-undang yang berlaku. Jangka waktu garansi terbatas dimulai sejak tanggal pembelian yang tertera pada struk pembelian Anda. WD tidak bertanggung jawab atas Produk yang dikembalikan jika WD menentukan bahwa Produk tersebut dicuri dari WD, merupakan tiruan atau palsu, atau jika a) dinyatakan tidak ada cacat pada Produk, b) cacat pada Produk tidak bisa diperbaiki secara layak karena kerusakan terjadi sebelum WD menerima Produk, atau c) cacat pada Produk terjadi karena kesalahan penggunaan, pemasangan yang salah, perubahan (termasuk melepas atau menghapus label dan membuka atau melepas penutup luar, kecuali produk dalam daftar produk yang bisa diservis pengguna terbatas dan perubahan khusus tersebut masih dalam lingkup petunjuk yang berlaku, sebagaimana disebutkan di <http://support.wd.com>), kecelakaan atau kesalahan penanganan saat dimiliki oleh seseorang selain WD. Sesuai batasan yang disebutkan di atas, garansi satu-satunya dan eksklusif untuk Anda adalah selama periode garansi yang disebutkan di atas dan berdasarkan kebijakan WD, perbaikan atau penggantian Produk akan dilakukan.

Masa garansi terbatas sebelumnya adalah garansi WD dan berlaku hanya untuk produk yang dijual dalam kondisi baru. Pemulihan hak yang disebutkan di sini sebagai pengganti a) sebagian dan semua pemulihan hak dan garansi, baik secara tersurat, tersirat atau wajib, termasuk namun tidak terbatas pada, garansi tersirat kelayakan jual atau kesesuaian untuk tujuan tertentu, dan b) sebagian dan semua kewajiban dan tanggung jawab WD atas kerugian termasuk, namun tidak terbatas pada kerugian yang tidak disengaja, konsekuensial, atau khusus, atau kerugian finansial, hilangnya laba atau pengeluaran, atau hilangnya data yang terjadi akibat pembelian, penggunaan, atau kinerja Produk, bahkan jika WD diperkirakan merupakan penyebab kerugian tersebut. Di Amerika Serikat, beberapa negara bagian tidak mengizinkan pengecualian atau batasan pada kerugian insidental atau konsekuensial, sehingga batasan di atas tidak berlaku bagi Anda. Garansi ini memberi Anda hak hukum khusus, dan Anda mungkin memiliki hak lain yang beragam di setiap negara bagian.

Lisensi Publik Umum GNU ("GPL")

Firmware yang terkait dengan produk ini mungkin termasuk perangkat lunak berhak cipta pihak ketiga yang dilisensikan oleh GPL atau Lesser General Public License ("LGPL") (bersama-sama disebut "Perangkat Lunak GPL") dan bukan Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir Western Digital. Sesuai GPL, jika berlaku: 1) kode sumber untuk Perangkat Lunak GPL dapat di-download gratis dari <http://support.wd.com/download/gpl> atau diperoleh di CD dengan harga tertentu dari <http://support.wd.com/download/gpl> atau dengan menghubungi Dukungan Pelanggan dalam tiga tahun sejak tanggal pembelian; 2) Anda boleh menggunakan kembali, mendistribusikan kembali, dan memodifikasi Perangkat Lunak GPL; 3) khusus untuk Perangkat Lunak GPL, tidak ada garansi, sejauh diizinkan oleh undang-undang yang berlaku; dan 4) salinan GPL yang disertakan bersama ini, dapat diperoleh di <http://www.gnu.org>, dan dapat ditemukan di <http://support.wd.com/download/gpl>.

Modifikasi atau kerusakan dengan perangkat lunak, termasuk namun tidak terbatas pada setiap perangkat lunak sumber terbuka, sepenuhnya dengan risiko Anda sendiri. Western digital tidak bertanggung jawab atas modifikasi atau kerusakan tersebut. Western Digital tidak akan mendukung setiap produk yang Anda miliki atau coba untuk memodifikasi perangkat lunak yang diberikan oleh Western Digital.

Indeks

C

Complete drive test 27

D

Deskripsi fisik 3

Dialog 'Diagnose' 21, 24, 25, 28, 31, 32

dialog Drive Erase 29

dialog Sleep Timer 32

Drive

diagnosis dan pemeriksaan status 27

format, mengkonversi 3

melepas 33

melepaskan dari PC 33

pemeriksaan status 33

sleep timer 32

tindakan pencegahan saat

penanganan 4

Drive status check 27

Drive Utilities

Dialog 'Diagnose' 21, 24, 25, 28, 31, 32

dialog Drive Erase 29

dialog Sleep Timer 32

Layar 'Register Your Device' 31

F

Fitur produk 1

I

ikon WD Quick View 32

Indikator LED 4

Informasi FCC Kelas B 46

Informasi garansi 47

Interface USB 4

Isi Kemasan 2

Isi kemasan 2

K

Kepatuhan ICES-003/NMB-003 46

Kepatuhan lingkungan, Tiongkok RoHS 47

Kepatuhan peraturan 46

Kepatuhan untuk keselamatan 46

Kepatuhan, peraturan 46

Kompatibilitas dengan sistem operasi 3

Kompatibilitas sistem 3

L

Lampu indikator 4

Layanan 47

Layanan cloud, mengonfigurasi 35

Layanan WD, mendapatkan 47

Layar 'Register Your Device' 31

Layar perangkat lunak WDBackup 9

Layar Software Installer 6

Lisensi publik umum GNU 48

M

Masa garansi 48

Melepas drive 33

Melindungi drive dengan sandi 21

PERHATIAN tentang sandi yang
terhapus 21

Membuat sandi 21

Membuka kunci drive 22

dari CD virtual 23, 33

dengan perangkat lunak

WD Security 22

tanpa perangkat lunak WD Security 23

Memformat ulang drive 38, 39

Memulihkan profil disk perangkat

lunak 31, 38

Mendaftarkan drive 31

Menghapus drive 29

Menghapus instalasi perangkat

lunak WD 37

Mengkonversi format drive 39

P

Pemeriksaan status 33

Pemeriksaan suhu 33

Pemindaian media sepenuhnya 27

Pemulihan

mengenai pemulihan file 18

prosedur 18

Pencadangan

prosedur 13

tentang cara mencadangkan file 11

Pengaturan perangkat lunak

akun layanan cloud 35

Pembaruan perangkat lunak 34

Perangkat keras 2

Perangkat lunak GPL 48

Perangkat lunak WD Drive Utilities

Dialog 'Diagnose' 21, 24, 25, 28, 31, 32

dialog Drive Erase 29

dialog Sleep Timer 32

layar 10

Layar 'Register Your Device' 31

Perangkat lunak WD Security

Dialog 'Edit security settings' 24, 26

layar 9

Perangkat lunak, GPL 48

Peringatan ikon berkedip 33

PERINGATAN tentang

drive yang terbuka kuncinya 21, 25

mencegah hilangnya data saat

melepas 33

menghapus drive 28

sandi yang terhapus 21

Peringatan, ikon berkedip 33

Profil disk, mengunduh dan

memulihkan 31, 38

Q

Quick drive test 27

R

Ruang tersedia 33

S

Sistem operasi 3

T

Tautan Perjanjian Lisensi Pengguna

Akhir 6

Tindakan pencegahan saat penanganan 4

Tindakan pencegahan selama
penanganan 4

Tiongkok RoHS, kepatuhan lingkungan 47

W

Windows

menghapus instalasi perangkat
lunak WD 37

Informasi yang diberikan oleh WD diyakini benar dan dapat diandalkan; namun, WD tidak bertanggung jawab atas penggunaan informasi tersebut atau atas pelanggaran paten atau hak lain apa pun dari pihak ketiga yang diakibatkan penggunaan informasi tersebut. Tidak ada lisensi yang diberikan secara tersirat atau lainnya, sesuai paten atau hak paten WD. WD berhak mengubah spesifikasi kapan saja tanpa pemberitahuan.

Western Digital, WD, logo WD dan My Passport adalah merek-merek dagang terdaftar dan WD Backup, WD Security, WD Drive Utilities, Data Lifeguard, dan My Passport Ultra adalah merek dagang milik Western Digital Technologies, Inc. di AS dan negara lain. Apple, Mac, OS X, dan Time Machine adalah merek dagang dari Apple, Inc., yang terdaftar di AS dan negara lain. Merek lain yang mungkin disebutkan di sini adalah milik perusahaan lain. Gambar yang ditampilkan mungkin berbeda dari produk sebenarnya.

© 2015 Western Digital Technologies, Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.

Western Digital
3355 Michelson Drive, Suite 100
Irvine, California 92612 AS.

4779-705126-902 Mei 2015